

Inhaltsverzeichnis

		T1	Seite			T1	Seite
639	KLEMPNERARBEITEN	010	7		3.3.1 Wulstverstärkung, Laubfangkörbe, Traufstreifen,	230	37
1	Standardbeschreibungen	010	7		3.3.2 Rinnenhalter, Spreize, Rohrschellen	240	39
2	Abbruch, Demontage	011	8		3.3.3 Standrohre	250	41
2.1	Dachentwässerung aus Metall	011	8	4	Einfassungen, Anschlüsse	270	42
2.2	Einfassungen, Anschlüsse	014	8	4.1	Legierter Zink (Titanzink)	270	42
2.3	Metalldachdeckungen	020	9	4.2	Kupfer	300	47
2.4	Sonstige Leistungen	025	9	4.3	Blei	330	52
3	Dachentwässerung aus Metall	030	11	4.4	Aluminium	350	54
3.1	Dachrinnen	030	11	4.5	verzinkter Stahl	380	60
3.1.1	Legierter Zink (Titanzink), halbrund	030	11	5	Metalldachdeckungen	401	65
3.1.2	Legierter Zink (Titanzink), kastenförmig	050	14	5.1	Klemmfalzprofildach	401	65
3.1.3	Kupfer, halbrund	070	17	5.2	Winkelstehfalzdach	411	66
3.1.4	Kupfer, kastenförmig	090	21	5.3	Doppelstehfalzdach	421	68
3.1.5	Aluminium, halbrund	110	24	6	Sonstige Leistungen	453	71
3.1.6	Aluminium, kastenförmig	130	27	6.1	Schnee-, Eissicherungen	453	71
3.2	Regenfallrohre	190	30	6.2	Durchführungen, Entlüftungen	461	71
3.2.1	Legierter Zink (Titanzink)	190	30	6.3	Instandsetzen	470	72
3.2.2	Kupfer	200	32	6.4	Fugen	480	72
3.2.3	Aluminium	210	35	6.5	Unterkonstruktion für Metalldachdeckungen	490	72
3.3	Zubehör	230	37	Alphabetisches Sachverzeichnis		73	

T1	T2	Langtext	T3	
010		<p>1 - Standardbeschreibungen</p>		
	01	<p>Standardbeschreibung 01:</p> <p>Enthält die Leistungsbeschreibung die Verpflichtung z. B. zum Ausbauen, Abnehmen oder Ersetzen von Stoffen/Bauteilen, so gehören zur vertraglichen Leistung auch das Laden und/oder der Transport des zu entsorgenden Abfalls von der Ausbaustelle bis zu dem vom AG benannten Lagerplatz auf der Baustelle oder in der Liegenschaft, sowie das Lagern und Sortieren nach Angabe des AG.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> </tr> </tbody> </table>	01
01				

T1	T2	Langtext	T3	
		2 - Abbruch, Demontage		
		2.1 - Dachentwässerung aus Metall		
011		Dachentwässerungsteile ausbauen,	01	02
			EUR/m	EUR/St
	01	Dachrinne aus Metall	4,00	—
	02	Dachrinne aus Kunststoff	6,45	—
	03	Rinnenkessel aus Metall	—	3,35
	04	Regenfallrohr aus Metall	3,55	—
	05	Regenfallrohr aus Kunststoff	5,55	—
	06	Standrohr	3,55	—
	07	Rinnenhalter	—	1,05
	08	Rohrschelle	—	1,05
	09	Wasserspeier	—	3,35
10	Traufstreifen/-blech/Einhangblech	3,90	—	
012		Dachentwässerungsteile ausbauen und wieder einbauen,	01	02
			EUR/m	EUR/St
	01	Regenfallrohr aus Metall	12,00	—
	02	Standrohr	12,00	—
03	Wasserspeier	—	11,80	
		2.2 - Einfassungen, Anschlüsse		
014		Einfassung/Anschluss aus Metall ausbauen,	01	
	01	ohne Angabe	EUR/m	4,55
015		Abdeckung aus Metall ausbauen,	01	
	01	auf Gesimsen/Attiken/Mauern/Ortgängen/ Dachrandabschlüssen	EUR/m	5,45

T1	T2	Langtext	T3
016	01	Fensterbankabdeckung aus Metall ausbauen, ohne Angabe	01
			EUR/m
			5,65
017	01	Kehle aus Metall ausbauen, ohne Angabe	01
			EUR/m
			4,90
018	01	Überhangstreifen (Kappleiste) ausbauen, ohne Angabe	01
			EUR/m
			4,45
019	01	Bewegungsfugenabdeckung aus Metall ausbauen, ohne Angabe	01
			EUR/m
			3,75
2.3 - Metaldachdeckungen			
020	01	Metaldachdeckung ausbauen, mit Klemmfalzprofilen	01
			EUR/m2
			12,70
			12,80
02	02	als Winkelstehfalzdeckung	12,80
			12,90
03	03	als Doppelstehfalzdeckung	12,90
2.4 - Sonstige Leistungen			
025	01	Schneefanggitter mit Stützen ausbauen, ohne Angabe	01
			EUR/m
			5,10
026	01	Schneefanggitter mit Stützen ausbauen und wieder einbauen, ohne Angabe	01
			EUR/m
			18,80

T1	T2	Langtext	T3
027	01	Durchführung für Metaldächer ausbauen, ohne Angabe	01
			EUR/St
			3,55
028	01	Fugendichtung ausbauen, Fuge reinigen	01
			EUR/m
			5,00

T1	T2	Langtext	T3																				
		3 - Dachentwässerung aus Metall																					
		3.1 - Dachrinnen																					
		3.1.1 - Legierter Zink (Titanzink), halbrund																					
030		Hängedachrinne DIN EN 612, aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), halbrund,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Dicke</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">0,7 mm</td> <td style="text-align: center;">0,8 mm</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">EUR/m</td> <td style="text-align: center;">EUR/m</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">26,90</td> <td style="text-align: center;">—</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">30,30</td> <td style="text-align: center;">—</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">32,20</td> <td style="text-align: center;">—</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">35,80</td> <td style="text-align: center;">—</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">—</td> <td style="text-align: center;">41,30</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">—</td> <td style="text-align: center;">48,30</td> </tr> </tbody> </table>	01	02	Dicke		0,7 mm	0,8 mm	EUR/m	EUR/m	26,90	—	30,30	—	32,20	—	35,80	—	—	41,30	—	48,30
01	02																						
Dicke																							
0,7 mm	0,8 mm																						
EUR/m	EUR/m																						
26,90	—																						
30,30	—																						
32,20	—																						
35,80	—																						
—	41,30																						
—	48,30																						
	01	Nenngröße 200 mm,																					
	02	Nenngröße 250 mm,																					
	03	Nenngröße 280 mm,																					
	04	Nenngröße 333 mm,																					
	05	Nenngröße 400 mm,																					
	06	Nenngröße 500 mm,																					
031		Aufdachrinne DIN EN 612, aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), halbrund,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">Dicke</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">0,8 mm</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">EUR/m</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">41,30</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">48,30</td> </tr> </tbody> </table>	01	Dicke	0,8 mm	EUR/m	41,30	48,30														
01																							
Dicke																							
0,8 mm																							
EUR/m																							
41,30																							
48,30																							
	01	Nenngröße 400 mm,																					
	02	Nenngröße 500 mm,																					
032		Innendachrinne aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), halbrund, beidseitig abgekantet (Wasserfalz),	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">Dicke</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">0,8 mm</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">EUR/m</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">41,30</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">48,30</td> </tr> </tbody> </table>	01	Dicke	0,8 mm	EUR/m	41,30	48,30														
01																							
Dicke																							
0,8 mm																							
EUR/m																							
41,30																							
48,30																							
	01	Nenngröße 400 mm,																					
	02	Nenngröße 500 mm,																					

T1	T2	Langtext	T3	
033		Rinnenwinkel aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), halbrund,	01	02
			Dicke	
			0,7 mm	0,8 mm
			EUR/St	EUR/St
			30,10	—
			31,20	—
			31,90	—
034		Rinnenendstück aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), halbrund,	01	02
			Dicke	
			0,7 mm	0,8 mm
			EUR/St	EUR/St
			7,40	—
			7,40	—
			7,40	—
035		Schiebenahnt für Dachrinne aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), halbrund,	01	02
			Hochpunktschiebenahnt	Tiefpunktschiebenahnt
			EUR/St	EUR/St
			43,90	22,30
			46,20	23,90
			48,50	25,00
			50,80	26,80
55,40	29,00			
63,50	32,30			

T1	T2	Langtext	T3	
036	01	Rinnenverbinder aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), halbrund,	01	
			EUR/St	
			14,90	
			15,00	
			15,10	
			15,50	
037	01	Kautschukdehnelement für Dachrinne aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), halbrund,	01	
			EUR/St	
			23,50	
			25,40	
			26,40	
			28,40	
			30,90	
038	01	Rinnenablaufstutzen für Dachrinne aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), halbrund,	01	02
			eingehängt	angelötet
			gerade/schräg	zylindrisch/trichterförmig
			EUR/St	EUR/St
			17,80	—
			17,80	—
			17,80	—
			18,80	—
			—	30,10
			—	40,00
			02	—
			03	—
			04	—
05	—			
06	—			

T1	T2	Langtext	T3	
040		Rinnenkessel (Standardausführung) für Dachrinne aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), halbrund,	01	02
			Dicke	
			0,7 mm	0,8 mm
			EUR/St	EUR/St
	01	Nenngröße 200 mm,	129,00	—
	02	Nenngröße 250 mm,	129,00	—
	03	Nenngröße 280 mm,	129,00	—
04	Nenngröße 333 mm,	137,00	—	
05	Nenngröße 400 mm,	—	149,00	
06	Nenngröße 500 mm,	—	176,00	
041		Wasserspeier für Dachrinne aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), halbrund,	01	02
			Einzellänge	
			bis 250 mm	über 250 bis 500 mm
			EUR/St	EUR/St
	01	Dicke 0,7 mm,	49,10	—
02	Dicke 0,8 mm,	—	52,30	
3.1.2 - Legierter Zink (Titanzink), kastenförmig				
050		Hängedachrinne DIN EN 612, aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), kastenförmig,	01	02
			Dicke	
			0,7 mm	0,8 mm
			EUR/m	EUR/m
	01	Nenngröße 200 mm,	27,70	—
	02	Nenngröße 250 mm,	31,30	—
	03	Nenngröße 280 mm,	33,40	—
04	Nenngröße 333 mm,	37,10	—	
05	Nenngröße 400 mm,	—	43,10	
06	Nenngröße 500 mm,	—	50,40	
051		Aufdachrinne aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), kastenförmig, beidseitig abgekantet (Wasserfalz),	01	
			Dicke	
			0,8 mm	
			EUR/m	
	01	Nenngröße 400 mm,	43,10	
02	Nenngröße 500 mm,	50,40		

T1	T2	Langtext	T3				
052		Innendachrinne aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), kastenförmig, beidseitig abgekantet (Wasserfalz),	01				
			Dicke				
			0,8 mm				
			EUR/m				
	01	Nenngröße 400 mm,	43,10				
	02	Nenngröße 500 mm,	50,40				
053		Rinnenwinkel aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), kastenförmig,	01		02		
			Dicke				
			0,7 mm		0,8 mm		
			EUR/St		EUR/St		
			01	Nenngröße 200 mm,	35,40	—	
			02	Nenngröße 250 mm,	36,90	—	
			03	Nenngröße 280 mm,	37,90	—	
			04	Nenngröße 333 mm,	39,60	—	
05	Nenngröße 400 mm,	—	42,10				
06	Nenngröße 500 mm,	—	48,00				
054		Rinnenendstück aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), kastenförmig,	01		02		
			Dicke				
			0,7 mm		0,8 mm		
			EUR/St		EUR/St		
			01	Nenngröße 200 mm,	7,75	—	
			02	Nenngröße 250 mm,	7,75	—	
			03	Nenngröße 280 mm,	7,75	—	
			04	Nenngröße 333 mm,	7,85	—	
05	Nenngröße 400 mm,	—	8,55				
06	Nenngröße 500 mm,	—	9,95				

T1	T2	Langtext	T3	
055		Schiebenahnt für Dachrinne aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), kastenförmig,		
			01	02
			Hochpunktschiebenahnt	Tiefpunktschiebenahnt
			EUR/St	EUR/St
			46,20	24,10
			50,80	26,00
			53,10	27,10
056		Kautschukdehnelement für Dachrinne aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), kastenförmig,		
			01	
			EUR/St	
			25,50	
			27,60	
			29,00	
			31,20	
057		Rinnenablaufstutzen für Dachrinne aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), kastenförmig,		
			01	02
			eingehängt	angelötet
			gerade/schräg	zylindrisch/trichterförmig
			EUR/St	EUR/St
			20,80	—
			22,20	—
25,20	—			
29,50	—			
—	36,10			
—	47,60			

T1	T2	Langtext	T3	
072		Innendachrinne aus Kupfer DIN EN 1172, halbrund, beidseitig abgekantet (Wasserfalz),	01	
			Dicke	
			0,7 mm	
			EUR/m	
01	Nenngröße 400 mm,	55,40		
02	Nenngröße 500 mm,	66,10		
073		Rinnenwinkel aus Kupfer DIN EN 1172, halbrund,	01	02
			Dicke	
			0,6 mm	0,7 mm
			EUR/St	EUR/St
			01	—
			02	—
			03	—
			04	—
05	44,40			
06	53,40			
074		Rinnenendstück aus Kupfer DIN EN 1172, halbrund,	01	02
			Dicke	
			0,6 mm	0,7 mm
			EUR/St	EUR/St
			01	—
			02	—
			03	—
			04	—
05	9,85			
06	11,90			

T1	T2	Langtext	T3	
075		Schiebenahnt für Dachrinne aus Kupfer DIN EN 1172, halbrund,		
			01	02
			Hochpunktschiebenahnt	Tiefpunktschiebenahnt
			EUR/St	EUR/St
			50,80	25,30
			53,10	27,40
			55,40	28,60
04	05	06		
60,00	30,80			
68,10	33,60			
73,80	37,80			
076		Rinnenverbinder aus Kupfer DIN EN 1172, halbrund,		
			01	
			EUR/St	
			15,00	
			15,10	
			15,30	
04	05			
15,40				
15,60				
077		Kautschukdehnelement für Dachrinne aus Kupfer DIN EN 1172, halbrund,		
			01	
			EUR/St	
			26,80	
			29,10	
			30,50	
			32,90	
05	06			
36,00				
40,70				

T1	T2	Langtext	T3		
078		Rinnenablaufstutzen für Dachrinne aus Kupfer DIN EN 1172, halbrund,	01	eingehängt	angelötet
			02	gerade/schräg	zylindrisch/trichterförmig
			03	EUR/St	EUR/St
			04	25,50	—
			05	25,50	—
			06	25,50	—
			07	27,50	—
080		Rinnenkessel (Standardausführung) für Dachrinne aus Kupfer DIN EN 1172, halbrund,	01	—	40,90
			02	—	49,30
			03	01	02
			04	Dicke	
			05	0,6 mm	0,7 mm
			06	EUR/St	EUR/St
			07	147,00	—
081		Wasserspeier für Dachrinne aus Kupfer DIN EN 1172, halbrund,	01	147,00	—
			02	147,00	—
			03	147,00	—
			04	156,00	—
			05	—	170,00
			06	—	189,00
			07	01	02
081		Wasserspeier für Dachrinne aus Kupfer DIN EN 1172, halbrund,	Einzellänge		
			01	bis 250 mm	über 250 bis 500 mm
			02	EUR/St	EUR/St
			03	53,70	—
			04	—	57,00

T1	T2	Langtext	T3																					
		3.1.4 - Kupfer, kastenförmig																						
090		Hängedachrinne DIN EN 612, aus Kupfer DIN EN 1172, kastenförmig,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Dicke</td> </tr> <tr> <td>0,6 mm</td> <td>0,7 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>37,00</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>38,80</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>41,70</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>46,90</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>55,30</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>65,40</td> </tr> </tbody> </table>		01	02	Dicke		0,6 mm	0,7 mm	EUR/m	EUR/m	37,00	—	38,80	—	41,70	—	46,90	—	—	55,30	—	65,40
01	02																							
Dicke																								
0,6 mm	0,7 mm																							
EUR/m	EUR/m																							
37,00	—																							
38,80	—																							
41,70	—																							
46,90	—																							
—	55,30																							
—	65,40																							
	01	Nenngröße 200 mm,																						
	02	Nenngröße 250 mm,																						
	03	Nenngröße 280 mm,																						
	04	Nenngröße 333 mm,																						
	05	Nenngröße 400 mm,																						
	06	Nenngröße 500 mm,																						
091		Aufdachrinne aus Kupfer DIN EN 1172, kastenförmig, beidseitig abgekantet (Wasserfalz),	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Dicke</td> </tr> <tr> <td>0,7 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>55,30</td> </tr> <tr> <td>65,40</td> </tr> </tbody> </table>		01	Dicke	0,7 mm	EUR/m	55,30	65,40														
01																								
Dicke																								
0,7 mm																								
EUR/m																								
55,30																								
65,40																								
	01	Nenngröße 400 mm,																						
	02	Nenngröße 500 mm,																						
092		Innendachrinne aus Kupfer DIN EN 1172, kastenförmig, beidseitig abgekantet (Wasserfalz),	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Dicke</td> </tr> <tr> <td>0,7 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>55,30</td> </tr> <tr> <td>65,40</td> </tr> </tbody> </table>		01	Dicke	0,7 mm	EUR/m	55,30	65,40														
01																								
Dicke																								
0,7 mm																								
EUR/m																								
55,30																								
65,40																								
	01	Nenngröße 400 mm,																						
	02	Nenngröße 500 mm,																						
093		Rinnenwinkel aus Kupfer DIN EN 1172, kastenförmig,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Dicke</td> </tr> <tr> <td>0,6 mm</td> <td>0,7 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>42,60</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>44,30</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>45,10</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>46,80</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>50,40</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>60,60</td> </tr> </tbody> </table>		01	02	Dicke		0,6 mm	0,7 mm	EUR/St	EUR/St	42,60	—	44,30	—	45,10	—	46,80	—	—	50,40	—	60,60
01	02																							
Dicke																								
0,6 mm	0,7 mm																							
EUR/St	EUR/St																							
42,60	—																							
44,30	—																							
45,10	—																							
46,80	—																							
—	50,40																							
—	60,60																							
	01	Nenngröße 200 mm,																						
	02	Nenngröße 250 mm,																						
	03	Nenngröße 280 mm,																						
	04	Nenngröße 333 mm,																						
	05	Nenngröße 400 mm,																						
	06	Nenngröße 500 mm,																						

T1	T2	Langtext	T3		
094		Rinnenendstück aus Kupfer DIN EN 1172, kastenförmig,	01	02	
			Dicke		
			0,6 mm	0,7 mm	
			EUR/St	EUR/St	
			9,35	9,55	
			9,35	9,55	
			9,35	9,55	
04	05	06			
			9,65	9,95	
			—	10,90	
			—	13,80	
095		Schiebenahnt für Dachrinne aus Kupfer DIN EN 1172, kastenförmig,	01	02	
			Hochpunktschiebenahnt		Tiefpunktschiebenahnt
			EUR/St		EUR/St
			53,10	27,60	
			60,00	30,10	
			62,30	31,40	
			67,00	33,90	
05	06				
			73,80	37,10	
			80,80	40,90	
096		Kautschukdehnelement für Dachrinne aus Kupfer DIN EN 1172, kastenförmig,	01		
			EUR/St		
			29,30		
			31,90		
			33,60		
			36,40		
			39,90		
06			45,20		

T1	T2	Langtext	T3			
097		Rinnenablaufstutzen für Dachrinne aus Kupfer DIN EN 1172, kastenförmig,	01	Nenngröße 200 mm,	eingehängt	angelötet
			02	Nenngröße 250 mm,	gerade/schräg	zylindrisch/trichterförmig
			03	Nenngröße 280 mm,	EUR/St	EUR/St
			04	Nenngröße 333 mm,	25,60	—
			05	Nenngröße 400 mm,	29,50	—
			06	Nenngröße 500 mm,	33,80	—
					37,00	—
		—	49,00			
		—	60,40			
100		Rinnenkessel (Standardausführung) für Dachrinne aus Kupfer DIN EN 1172, kastenförmig,	01	Nenngröße 200 mm,	01	02
			02	Nenngröße 250 mm,	Dicke	
			03	Nenngröße 280 mm,	0,6 mm	0,7 mm
			04	Nenngröße 333 mm,	EUR/St	EUR/St
			05	Nenngröße 400 mm,	147,00	150,00
			06	Nenngröße 500 mm,	147,00	150,00
					147,00	150,00
		156,00	159,00			
		—	170,00			
		—	189,00			
101		Wasserspeier für Dachrinne aus Kupfer DIN EN 1172, kastenförmig,	01	Dicke 0,6 mm,	01	02
			02	Dicke 0,7 mm,	Einzellänge	
					bis 250 mm	über 250 bis 500 mm
					EUR/St	EUR/St
		53,70	—			
		—	57,00			

T1	T2	Langtext	T3	
		3.1.5 - Aluminium, halbrund		
110		Hängedachrinne DIN EN 612, aus Aluminium DIN EN 485-1, halbrund,	01	02
			Dicke	
			0,7 mm	0,8 mm
			EUR/m	EUR/m
01	Nenngröße 200 mm,		28,30	—
02	Nenngröße 250 mm,		31,60	—
03	Nenngröße 280 mm,		33,70	—
04	Nenngröße 333 mm,		37,30	—
05	Nenngröße 400 mm,		—	42,80
06	Nenngröße 500 mm,		—	49,90
111		Aufdachrinne aus Aluminium DIN EN 485-1, halbrund, beidseitig abgekantet (Wasserfalz),	01	
			Dicke	
			0,8 mm	
			EUR/m	
01	Nenngröße 400 mm,		42,80	
02	Nenngröße 500 mm,		49,90	
112		Innendachrinne aus Aluminium DIN EN 485-1, halbrund, beidseitig abgekantet (Wasserfalz),	01	
			Dicke	
			0,8 mm	
			EUR/m	
01	Nenngröße 400 mm,		42,80	
02	Nenngröße 500 mm,		49,90	
113		Rinnenwinkel aus Aluminium DIN EN 485-1, halbrund,	01	02
			Dicke	
			0,7 mm	0,8 mm
			EUR/St	EUR/St
01	Nenngröße 200 mm,		35,60	—
02	Nenngröße 250 mm,		37,30	—
03	Nenngröße 280 mm,		38,00	—
04	Nenngröße 333 mm,		39,50	—
05	Nenngröße 400 mm,		—	44,00
06	Nenngröße 500 mm,		—	51,60

T1	T2	Langtext	T3			
114		Rinnenendstück aus Aluminium DIN EN 485-1, halbrund,	01	Nenngröße 200 mm,	7,55	—
			02	Nenngröße 250 mm,	7,55	—
			03	Nenngröße 280 mm,	7,55	—
			04	Nenngröße 333 mm,	7,70	—
			05	Nenngröße 400 mm,	—	8,30
			06	Nenngröße 500 mm,	—	9,40
			01	Nenngröße 200 mm,	7,55	—
115		Schiebenahnt für Dachrinne aus Aluminium DIN EN 485-1, halbrund,	01	Nenngröße 200 mm,	48,50	25,10
			02	Nenngröße 250 mm,	53,10	27,10
			03	Nenngröße 280 mm,	55,40	28,40
			04	Nenngröße 333 mm,	60,00	30,60
			05	Nenngröße 400 mm,	64,70	33,40
			06	Nenngröße 500 mm,	73,80	37,50
			01	Nenngröße 200 mm,	48,50	25,10
116		Rinnenverbinder aus Aluminium DIN EN 485-1, halbrund,	01	Nenngröße 200 mm,	15,90	—
			02	Nenngröße 250 mm,	16,00	—
			03	Nenngröße 280 mm,	16,10	—
			04	Nenngröße 333 mm,	16,30	—
			05	Nenngröße 400 mm,	—	18,20
			01	Nenngröße 200 mm,	15,90	—

T1	T2	Langtext	T3		
117		Kautschukdehnelement für Dachrinne aus Aluminium DIN EN 485-1, halbrund,	01		
			EUR/St		
	01		Nenngröße 200 mm	26,50	
	02		Nenngröße 250 mm	28,90	
	03		Nenngröße 280 mm	30,30	
	04		Nenngröße 333 mm	32,70	
	05		Nenngröße 400 mm	35,70	
	06	Nenngröße 500 mm	40,20		
118		Rinnenablaufstutzen für Dachrinne aus Aluminium DIN EN 485-1, halbrund,	01	02	
			eingehängt	angelötet	
			gerade/schräg	zylindrisch/trichterförmig	
			EUR/St	EUR/St	
	01		Nenngröße 200 mm,	19,60	—
	02		Nenngröße 250 mm,	19,60	—
	03		Nenngröße 280 mm,	21,70	—
	04	Nenngröße 333 mm,	22,40	—	
	05	Nenngröße 400 mm,	—	32,90	
	06	Nenngröße 500 mm,	—	39,60	
120		Rinnenkessel (Standardausführung) für Dachrinne aus Aluminium DIN EN 485-1, halbrund,	01	02	
			Dicke		
			0,7 mm	0,8 mm	
			EUR/St	EUR/St	
	01		Nenngröße 200 mm,	140,00	—
	02		Nenngröße 250 mm,	140,00	—
	03		Nenngröße 280 mm,	140,00	—
	04	Nenngröße 333 mm,	150,00	—	
	05	Nenngröße 400 mm,	—	161,00	
	06	Nenngröße 500 mm,	—	191,00	

T1	T2	Langtext	T3	
121		Wasserspeier für Dachrinne aus Aluminium DIN EN 485-1, halbrund,	01	02
			Einzellänge	
			bis 250 mm	über 250 bis 500 mm
			EUR/St	EUR/St
	01	Dicke 0,7 mm,	52,10	—
	02	Dicke 0,8 mm,	—	55,50
		3.1.6 - Aluminium, kastenförmig		
130		Hängedachrinne DIN EN 612, aus Aluminium DIN EN 485-1, kastenförmig,	01	02
			Dicke	
			0,7 mm	0,8 mm
			EUR/m	EUR/m
			29,10	—
			32,70	—
			34,80	—
	04	Nenngröße 333 mm,	38,60	—
	05	Nenngröße 400 mm,	—	44,50
	06	Nenngröße 500 mm,	—	52,00
131		Aufdachrinne aus Aluminium DIN EN 485-1, kastenförmig, beidseitig abgekantet (Wasserfalz),	01	
			Dicke	
			0,8 mm	
			EUR/m	
	01	Nenngröße 400 mm,	44,50	
	02	Nenngröße 500 mm,	52,00	
132		Innendachrinne aus Aluminium DIN EN 485-1, kastenförmig, beidseitig abgekantet (Wasserfalz),	01	
			Dicke	
			0,8 mm	
			EUR/m	
	01	Nenngröße 400 mm,	44,50	
	02	Nenngröße 500 mm,	52,00	

T1	T2	Langtext	T3	
133		Rinnenwinkel aus Aluminium DIN EN 485-1, kastenförmig,	01	02
			Dicke	
			0,7 mm	0,8 mm
			EUR/St	EUR/St
			45,60	—
			47,80	—
			48,50	—
134		Rinnenendstück aus Aluminium DIN EN 485-1, kastenförmig,	01	02
			Dicke	
			0,7 mm	0,8 mm
			EUR/St	EUR/St
			7,95	—
			7,95	—
			7,95	—
135		Schiebenabt für Dachrinne aus Aluminium DIN EN 485-1, kastenförmig,	01	02
			Hochpunktschiebenabt	Tiefpunktschiebenabt
			EUR/St	EUR/St
			53,10	27,40
			57,70	29,70
			62,30	31,20
			67,00	33,70
71,60	36,80			
83,10	41,70			

T1	T2	Langtext	T3		
136		Kautschukdehnelement für Dachrinne aus Aluminium DIN EN 485-1, kastenförmig,	01		
			EUR/St		
	01		Nenngröße 200 mm	29,10	
	02		Nenngröße 250 mm	31,70	
	03		Nenngröße 280 mm	33,30	
	04		Nenngröße 333 mm	36,00	
	05		Nenngröße 400 mm	39,60	
	06	Nenngröße 500 mm	44,80		
137		Rinnenablaufstutzen für Dachrinne aus Aluminium DIN EN 485-1, kastenförmig,	01	02	
			eingehängt	angelötet	
			gerade/schräg	zylindrisch/trichterförmig	
			EUR/St	EUR/St	
	01		Nenngröße 200 mm,	27,40	—
	02		Nenngröße 250 mm,	27,90	—
	03		Nenngröße 280 mm,	29,10	—
	04	Nenngröße 333 mm,	32,80	—	
	05	Nenngröße 400 mm,	—	44,30	
	06	Nenngröße 500 mm,	—	55,70	
140		Rinnenkessel (Standardausführung) für Dachrinne aus Aluminium DIN EN 485-1, kastenförmig,	01	02	
			Dicke		
			0,7 mm	0,8 mm	
			EUR/St	EUR/St	
	01		Nenngröße 200 mm,	140,00	—
	02		Nenngröße 250 mm,	140,00	—
	03		Nenngröße 280 mm,	140,00	—
	04	Nenngröße 333 mm,	150,00	—	
	05	Nenngröße 400 mm,	—	161,00	
	06	Nenngröße 500 mm,	—	191,00	

T1	T2	Langtext	T3			
141		Wasserspeicher für Dachrinne aus Aluminium DIN EN 485-1, kastenförmig,	01	02		
			Einzellänge			
			bis 250 mm	über 250 bis 500 mm		
			EUR/St	EUR/St		
	01	Dicke 0,7 mm,	52,10	—		
	02	Dicke 0,8 mm,	—	55,50		
		3.2 - Regenfallrohre				
		3.2.1 - Legierter Zink (Titanzink)				
190		Regenfallrohr aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), kreisförmig,	01	02		
			Dicke			
			0,65 mm	0,7 mm		
			EUR/m	EUR/m		
			01	Nenngröße 60 mm,	16,80	—
			02	Nenngröße 80 mm,	17,10	—
	03	Nenngröße 100 mm,	19,00	—		
	04	Nenngröße 120 mm,	—	21,70		
	05	Nenngröße 150 mm,	—	24,50		
191		Schrägrohr (konisch) aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), Länge bis 1000 mm,	01	02		
			Dicke			
			0,65 mm	0,7 mm		
			EUR/St	EUR/St		
			01	Nenngröße 60 mm,	15,70	—
			02	Nenngröße 80 mm,	17,20	—
	03	Nenngröße 100 mm,	18,70	—		
	04	Nenngröße 120 mm,	—	21,40		
	05	Nenngröße 150 mm,	—	24,00		

T1	T2	Langtext	T3	
192		Rohrbogen aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink),	01	02
			Dicke	
			0,65 mm	0,7 mm
			EUR/St	EUR/St
			13,80	—
			14,00	—
03	04	05		
193		Etagenbogen/Sockelknie aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink),	01	02
			Dicke	
			0,65 mm	0,7 mm
			EUR/St	EUR/St
			21,30	—
			21,60	—
03	04	05		
194		Rohrauslauf mit Vollwulst als Bogen/Winkel aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink),	01	02
			Dicke	
			0,65 mm	0,7 mm
			EUR/St	EUR/St
			12,40	—
			13,30	—
03	04	05		

T1	T2	Langtext	T3			
201		Schrägrohr (konisch) aus Kupfer DIN EN 1172, Länge bis 1000 mm,	01	Nenngröße 60 mm,	19,30	—
			02	Nenngröße 80 mm,	21,70	—
			03	Nenngröße 100 mm,	24,10	—
			04	Nenngröße 120 mm,	—	28,70
			05	Nenngröße 150 mm,	—	32,80
			01	02		
			Dicke			
			0,6 mm	0,7 mm		
			EUR/St	EUR/St		
202		Rohrbogen aus Kupfer DIN EN 1172,	01	Nenngröße 60 mm,	16,10	—
			02	Nenngröße 80 mm,	16,80	—
			03	Nenngröße 100 mm,	17,60	—
			04	Nenngröße 120 mm,	—	21,00
			05	Nenngröße 150 mm,	—	36,80
			01	02		
			Dicke			
			0,6 mm	0,7 mm		
			EUR/St	EUR/St		
203		Etagenbogen/Sockelknie aus Kupfer DIN EN 1172,	01	Nenngröße 60 mm,	25,60	—
			02	Nenngröße 80 mm,	26,10	—
			03	Nenngröße 100 mm,	26,50	—
			04	Nenngröße 120 mm,	—	31,10
			05	Nenngröße 150 mm,	—	36,80
			01	02		
			Dicke			
			0,6 mm	0,7 mm		
			EUR/St	EUR/St		

T1	T2	Langtext	T3	
204		Rohrauslauf mit Vollwulst als Bogen/Winkel aus Kupfer DIN EN 1172,	01	02
			Dicke	
			0,6 mm	0,7 mm
			EUR/St	EUR/St
			15,60	—
			16,80	—
03	04	05	18,10	—
04	05	21,10	25,00	—
05			—	25,00
205		Regenrohrklappe aus Kupfer DIN EN 1172,	01	02
			Dicke	
			0,6 mm	0,7 mm
			EUR/St	EUR/St
			42,10	—
			43,90	—
03	04	05	46,10	—
04	05	55,60	68,40	—
05			—	68,40
206		Standrohrkappe aus Kupfer DIN EN 1172,	01	
			EUR/St	
			9,00	
			9,25	
			12,00	
04			14,40	
207		Rohrwulst aus Kupfer DIN EN 1172,	01	02
			Halbwulst	Vollwulst
			EUR/St	EUR/St
			8,55	11,60
			9,25	12,60
			9,95	13,50
04	05	11,10	15,10	
05		12,70	17,40	

T1	T2	Langtext	T3
213	01	Etagenbogen/Sockelknie aus Aluminium DIN EN 485-1, NenngroÙe 60 mm,	01
			Dicke
			0,7 mm
			EUR/St
			22,00
			22,40
214	02	Rohrauslauf mit Vollwulst als Bogen/Winkel aus Aluminium DIN EN 485-1, NenngroÙe 80 mm,	01
			Dicke
			0,7 mm
			EUR/St
			14,60
			15,70
215	03	Regenrohrklappe aus Aluminium DIN EN 485-1, NenngroÙe 100 mm,	01
			Dicke
			0,7 mm
			EUR/St
			16,80
			18,90
216	04	Standrohrkappe aus Aluminium DIN EN 485-1, NenngroÙe 120 mm,	01
			Dicke
			0,7 mm
			EUR/St
			22,30
			22,80
213	05	NenngroÙe 150 mm,	01
			Dicke
			0,7 mm
			EUR/St
			35,30
214	05	NenngroÙe 150 mm,	01
			Dicke
			0,7 mm
			EUR/St
			36,80
215	01	NenngroÙe 60 mm,	01
			Dicke
			0,7 mm
			EUR/St
			38,40
216	02	NenngroÙe 80/116 mm	01
			Dicke
			0,7 mm
			EUR/St
			7,65
216	03	NenngroÙe 87/116 mm	01
			Dicke
			0,7 mm
			EUR/St
			7,85
216	04	NenngroÙe 100/116 mm	01
			Dicke
			0,7 mm
			EUR/St
			10,10
216	05	NenngroÙe 120/140 mm	01
			Dicke
			0,7 mm
			EUR/St
			11,40

T1	T2	Langtext	T3																				
217		Rohrwulst aus Aluminium DIN EN 485-1,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Halbwulst</td> <td>Vollwulst</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>8,40</td> <td>10,40</td> </tr> <tr> <td>9,10</td> <td>11,80</td> </tr> <tr> <td>9,85</td> <td>12,70</td> </tr> <tr> <td>10,90</td> <td>14,20</td> </tr> <tr> <td>12,60</td> <td>16,30</td> </tr> </tbody> </table>			01	02	Halbwulst	Vollwulst	EUR/St	EUR/St	8,40	10,40	9,10	11,80	9,85	12,70	10,90	14,20	12,60	16,30		
	01	02																					
	Halbwulst	Vollwulst																					
	EUR/St	EUR/St																					
	8,40	10,40																					
	9,10	11,80																					
9,85	12,70																						
10,90	14,20																						
12,60	16,30																						
01	Nenngröße 60 mm,																						
02	Nenngröße 80 mm,																						
03	Nenngröße 100 mm,																						
04	Nenngröße 120 mm,																						
05	Nenngröße 150 mm,																						
<p>3.3 - Zubehör</p> <p>3.3.1 - Wulstverstärkung, Laubfangkörbe, Traufstreifen,</p>																							
230		Wulstverstärkung der Dachrinne durch eingeschobenen Rundstab,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Rundstabdurchmesser</td> </tr> <tr> <td>10 mm</td> <td>15 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>7,30</td> <td>7,65</td> </tr> <tr> <td>11,60</td> <td>12,30</td> </tr> </tbody> </table>			01	02	Rundstabdurchmesser		10 mm	15 mm	EUR/m	EUR/m	7,30	7,65	11,60	12,30						
	01	02																					
	Rundstabdurchmesser																						
	10 mm	15 mm																					
	EUR/m	EUR/m																					
7,30	7,65																						
11,60	12,30																						
01	aus verzinktem Stahl DIN EN 10346,																						
02	aus Kupfer DIN EN 1172,																						
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">Nennmaß</td> </tr> <tr> <td>bis 80 mm</td> <td>über 80 bis 120 mm</td> <td>über 120 bis 150 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>4,30</td> <td>4,95</td> <td>6,45</td> </tr> <tr> <td>9,50</td> <td>10,90</td> <td>14,20</td> </tr> </tbody> </table>			01	02	03	Nennmaß			bis 80 mm	über 80 bis 120 mm	über 120 bis 150 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	4,30	4,95	6,45	9,50	10,90	14,20
01	02	03																					
Nennmaß																							
bis 80 mm	über 80 bis 120 mm	über 120 bis 150 mm																					
EUR/St	EUR/St	EUR/St																					
4,30	4,95	6,45																					
9,50	10,90	14,20																					
231		Laubfangkorb für Regenfallrohre,																					
01	aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink),																						
02	aus Kupfer DIN EN 1172,																						
232		Traufstreifen (Rinneneinhang), zweimal abgekantet, mit Tropfkante, Zuschnittsbreite bis 200 mm,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Befestigung auf</td> </tr> <tr> <td>Holz</td> <td>Beton</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>16,80</td> <td>18,80</td> </tr> <tr> <td>17,80</td> <td>19,80</td> </tr> <tr> <td>26,50</td> <td>28,50</td> </tr> <tr> <td>28,90</td> <td>30,80</td> </tr> </tbody> </table>			01	02	Befestigung auf		Holz	Beton	EUR/m	EUR/m	16,80	18,80	17,80	19,80	26,50	28,50	28,90	30,80		
	01	02																					
	Befestigung auf																						
	Holz	Beton																					
	EUR/m	EUR/m																					
16,80	18,80																						
17,80	19,80																						
26,50	28,50																						
28,90	30,80																						
01	aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), Dicke 0,7 mm,																						
02	aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), Dicke 0,8 mm,																						
03	aus Kupfer DIN EN 1172, Dicke 0,7 mm,																						
04	aus Kupfer DIN EN 1172, Dicke 0,8 mm,																						

T1	T2	Langtext	T3							
233	01 02	Laubschutzgitter, aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), aus Kupfer DIN EN 1172,	01 02 03 04 05							
			Größe							
			200 mm	250 mm	285 mm	333 mm	400 mm			
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m			
			9,30	10,30	10,30	11,10	11,20			
234	01 02	Kautschukdehnelement, für Traufstreifen aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink) für Traufstreifen aus Kupfer DIN EN 1172	01							
			EUR/St							
			42,40							
			50,30							
235	01 02	Mehrabkantung, für Traufstreifen aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), für Traufstreifen aus Kupfer DIN EN 1172,	01		02					
			Mehrabkantung							
			einmal		zweimal					
			EUR/m		EUR/m					
			1,40		2,55					
236	01 02	Mehrzuschnittbreite, für Traufstreifen aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), für Traufstreifen aus Kupfer DIN EN 1172,	01		02					
			Mehrzuschnittbreite							
			bis 100 mm		über 100 bis 200 mm					
			EUR/m		EUR/m					
			3,00		5,75					
237	01 02	Innen-/Außen-/Sonderecke, für Traufstreifen aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink) für Traufstreifen aus Kupfer DIN EN 1172	01							
			EUR/St							
			10,00							
			11,40							
238	01 02 03 04	Kiesleiste, dreimal abgekantet, aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), Dicke 0,7 mm, aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), Dicke 0,8 mm, aus Kupfer DIN EN 1172, Dicke 0,7 mm, aus Kupfer DIN EN 1172, Dicke 0,8 mm,	01		02					
			Zuschnittbreite							
			bis 150 mm		über 150 bis 250 mm					
			EUR/m		EUR/m					
			17,80		19,60					
			18,90		20,70					

T1	T2	Langtext	T3					
240		3.3.2 - Rinnenhalter, Spreize, Rohrschellen						
		Rinnenhalter für Hänge-/Auf-/Innendachrinne, halbrund,						
			01	02	03	04	05	06
			Nenngröße					
			200 mm	250 mm	280 mm	333 mm	400 mm	500 mm
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
	01	aus verzinktem Bandstahl, bis 40 x 5 mm, kurz, Befestigung auf Holz,	2,50	2,55	2,60	2,65	2,95	4,00
	02	aus verzinktem Bandstahl, bis 40 x 5 mm, kurz, eingelassen, Befestigung auf Holz,	2,60	2,65	2,70	2,75	3,05	4,10
	03	aus verzinktem Bandstahl, bis 40 x 5 mm, kurz, Befestigung auf Beton,	2,75	2,80	2,90	2,95	3,20	4,25
	04	aus verzinktem Bandstahl, verkupfert, bis 40 x 5 mm, kurz, Befestigung auf Holz,	7,65	7,75	8,20	9,30	9,60	10,70
	05	aus verzinktem Bandstahl, verkupfert, bis 40 x 5 mm, kurz, eingelassen, Befestigung auf Holz,	7,75	7,85	8,30	9,40	9,80	10,80
06	aus verzinktem Bandstahl, verkupfert, bis 40 x 5 mm, kurz, Befestigung auf Beton,	7,90	8,00	8,50	9,55	9,95	11,00	
07	aus verzinktem Bandstahl, kunststoffbeschichtet, bis 40 x 5 mm, kurz, Befestigung auf Holz,	3,10	3,15	3,20	3,30	3,60	4,65	
08	aus verzinktem Bandstahl, kunststoffbeschichtet, bis 40 x 5 mm, kurz, eingelassen, Befestigung auf Holz,	3,20	3,30	3,35	3,40	3,70	4,75	
09	aus verzinktem Bandstahl, kunststoffbeschichtet, bis 40 x 5 mm, kurz, Befestigung auf Beton,	3,40	3,50	3,55	3,60	3,85	4,90	

T1	T2	Langtext	T3																																																																																			
241		Rinnenhalter für Hänge-/Auf-/Innendachrinne, kastenförmig	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> <tr> <th colspan="6">Nenngröße</th> </tr> <tr> <th>200 mm</th> <th>250 mm</th> <th>280 mm</th> <th>333 mm</th> <th>400 mm</th> <th>500 mm</th> </tr> <tr> <th>EUR/St</th> <th>EUR/St</th> <th>EUR/St</th> <th>EUR/St</th> <th>EUR/St</th> <th>EUR/St</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3,05</td> <td>3,10</td> <td>3,30</td> <td>3,35</td> <td>3,80</td> <td>6,40</td> </tr> <tr> <td>3,30</td> <td>3,35</td> <td>3,55</td> <td>3,60</td> <td>4,05</td> <td>6,65</td> </tr> <tr> <td>3,60</td> <td>3,65</td> <td>3,70</td> <td>3,75</td> <td>4,20</td> <td>6,80</td> </tr> <tr> <td>6,75</td> <td>6,85</td> <td>7,35</td> <td>8,40</td> <td>8,80</td> <td>9,90</td> </tr> <tr> <td>6,95</td> <td>7,10</td> <td>7,55</td> <td>8,70</td> <td>9,00</td> <td>10,10</td> </tr> <tr> <td>7,20</td> <td>7,30</td> <td>7,75</td> <td>8,85</td> <td>9,15</td> <td>10,30</td> </tr> <tr> <td>3,75</td> <td>3,80</td> <td>3,85</td> <td>3,90</td> <td>4,50</td> <td>7,45</td> </tr> <tr> <td>4,00</td> <td>4,05</td> <td>4,10</td> <td>4,15</td> <td>4,75</td> <td>7,65</td> </tr> <tr> <td>4,15</td> <td>4,20</td> <td>4,25</td> <td>4,30</td> <td>4,90</td> <td>7,80</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Nenngröße						200 mm	250 mm	280 mm	333 mm	400 mm	500 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	3,05	3,10	3,30	3,35	3,80	6,40	3,30	3,35	3,55	3,60	4,05	6,65	3,60	3,65	3,70	3,75	4,20	6,80	6,75	6,85	7,35	8,40	8,80	9,90	6,95	7,10	7,55	8,70	9,00	10,10	7,20	7,30	7,75	8,85	9,15	10,30	3,75	3,80	3,85	3,90	4,50	7,45	4,00	4,05	4,10	4,15	4,75	7,65	4,15	4,20	4,25	4,30	4,90	7,80
	01	02	03	04	05	06																																																																																
	Nenngröße																																																																																					
	200 mm	250 mm	280 mm	333 mm	400 mm	500 mm																																																																																
	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																																																																																
	3,05	3,10	3,30	3,35	3,80	6,40																																																																																
	3,30	3,35	3,55	3,60	4,05	6,65																																																																																
	3,60	3,65	3,70	3,75	4,20	6,80																																																																																
	6,75	6,85	7,35	8,40	8,80	9,90																																																																																
	6,95	7,10	7,55	8,70	9,00	10,10																																																																																
7,20	7,30	7,75	8,85	9,15	10,30																																																																																	
3,75	3,80	3,85	3,90	4,50	7,45																																																																																	
4,00	4,05	4,10	4,15	4,75	7,65																																																																																	
4,15	4,20	4,25	4,30	4,90	7,80																																																																																	
	01	aus verzinktem Bandstahl, bis 40 x 5 mm, kurz, Befestigung auf Holz,																																																																																				
	02	aus verzinktem Bandstahl, bis 40 x 5 mm, kurz, eingelassen, Befestigung auf Holz,																																																																																				
	03	aus verzinktem Bandstahl, bis 40 x 5 mm, kurz, Befestigung auf Beton,																																																																																				
	04	aus verzinktem Bandstahl, verkupfert, bis 40 x 5 mm, kurz, Befestigung auf Holz,																																																																																				
	05	aus verzinktem Bandstahl, verkupfert, bis 40 x 5 mm, kurz, eingelassen, Befestigung auf Holz,																																																																																				
	06	aus verzinktem Bandstahl, verkupfert, bis 40 x 5 mm, kurz, Befestigung auf Beton,																																																																																				
	07	aus verzinktem Bandstahl, kunststoffbeschichtet, bis 40 x 5 mm, kurz, Befestigung auf Holz,																																																																																				
	08	aus verzinktem Bandstahl, kunststoffbeschichtet, bis 40 x 5 mm, kurz, eingelassen, Befestigung auf Holz,																																																																																				
	09	aus verzinktem Bandstahl, kunststoffbeschichtet, bis 40 x 5 mm, kurz, Befestigung auf Beton,																																																																																				
243		Spreize für Dachrinne	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> <tr> <th colspan="6">Nenngröße</th> </tr> <tr> <th>200 mm</th> <th>250 mm</th> <th>280 mm</th> <th>333 mm</th> <th>400 mm</th> <th>500 mm</th> </tr> <tr> <th>EUR/St</th> <th>EUR/St</th> <th>EUR/St</th> <th>EUR/St</th> <th>EUR/St</th> <th>EUR/St</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5,70</td> <td>5,75</td> <td>5,80</td> <td>5,90</td> <td>6,10</td> <td>6,40</td> </tr> <tr> <td>20,20</td> <td>20,30</td> <td>20,40</td> <td>20,60</td> <td>20,80</td> <td>21,20</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Nenngröße						200 mm	250 mm	280 mm	333 mm	400 mm	500 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	5,70	5,75	5,80	5,90	6,10	6,40	20,20	20,30	20,40	20,60	20,80	21,20																																										
	01	02	03	04	05	06																																																																																
	Nenngröße																																																																																					
200 mm	250 mm	280 mm	333 mm	400 mm	500 mm																																																																																	
EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																																																																																	
5,70	5,75	5,80	5,90	6,10	6,40																																																																																	
20,20	20,30	20,40	20,60	20,80	21,20																																																																																	
	01	aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink),																																																																																				
	02	aus Kupfer DIN EN 1172,																																																																																				
244		Rohrschelle für Regenfallrohr, kreisförmig,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> </tr> <tr> <th colspan="5">Nenngröße</th> </tr> <tr> <th>60 mm</th> <th>80 mm</th> <th>100 mm</th> <th>120 mm</th> <th>150 mm</th> </tr> <tr> <th>EUR/St</th> <th>EUR/St</th> <th>EUR/St</th> <th>EUR/St</th> <th>EUR/St</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10,90</td> <td>11,20</td> <td>11,30</td> <td>11,50</td> <td>12,00</td> </tr> <tr> <td>13,90</td> <td>14,00</td> <td>14,20</td> <td>14,50</td> <td>14,90</td> </tr> </tbody> </table>					01	02	03	04	05	Nenngröße					60 mm	80 mm	100 mm	120 mm	150 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	10,90	11,20	11,30	11,50	12,00	13,90	14,00	14,20	14,50	14,90																																																	
	01	02	03	04	05																																																																																	
	Nenngröße																																																																																					
60 mm	80 mm	100 mm	120 mm	150 mm																																																																																		
EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																																																																																		
10,90	11,20	11,30	11,50	12,00																																																																																		
13,90	14,00	14,20	14,50	14,90																																																																																		
	01	aus verzinktem Stahl DIN EN 10346, Befestigung auf Mauerwerk/Beton,																																																																																				
	02	aus Kupfer DIN EN 1172, Befestigung auf Mauerwerk/Beton,																																																																																				

T1	T2	Langtext	T3				
		3.3.3 - Standrohre					
250	Standrohr,		01	02	03	04	05
			NenngroÙe				
			70 mm	80 mm	100 mm	125 mm	150 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
		01	aus Gusseisen DIN EN 877,	48,00	53,70	57,80	79,80
02	aus verzinktem Stahl DIN EN 10346, Dicke 3 mm,	52,90	59,50	64,30	90,10	105,00	
251	Standrohr mit Reinigungsöffnung,		01	02	03	04	05
			NenngroÙe				
			70 mm	80 mm	100 mm	125 mm	150 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
		01	aus Gusseisen DIN EN 877,	59,40	67,30	73,00	104,00
02	aus verzinktem Stahl DIN EN 10346, Dicke 3 mm,	66,20	75,50	82,10	118,00	139,00	
252	Standrohr mit Reinigungsöffnung, Laubfang und Geruchverschluss,		01				
			EUR/m				
		01	aus Gusseisen DIN EN 877, NenngroÙe 100 mm				
			219,00				
253	Bogen für Standrohr,		01	02	03	04	05
			NenngroÙe				
			70 mm	80 mm	100 mm	125 mm	150 mm
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
		01	aus Gusseisen DIN EN 877,	23,70	25,60	27,20	30,60
02	aus verzinktem Stahl DIN EN 10346,	26,60	28,70	30,60	34,40	38,10	
254	Rohrschelle für Standrohr,		01	02	03	04	05
			NenngroÙe				
			70 mm	80 mm	100 mm	125 mm	150 mm
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
		01	aus verzinktem Stahl DIN EN 10346, Befestigung auf Mauerwerk/Beton,	5,55	5,70	5,90	6,70
255	CV-Verbinder,		01	02	03	04	
			NenngroÙe				
			70 mm	100 mm	125 mm	150 mm	
		01	ohne Angabe,	6,00	6,35	7,20	8,80

T1	T2	Langtext	T3																								
		4 - Einfassungen, Anschlüsse																									
		4.1 - Legierter Zink (Titanzink)																									
270		Einfassung für Schornstein/Dachgaube/ Dachflächenfenster/Dachausstieg aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), zweimal abgekantet, Zuschnittbreite bis 400 mm,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Dicke</td> </tr> <tr> <td>0,7 mm</td> <td>0,8 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>33,30</td> <td>34,30</td> </tr> <tr> <td>31,80</td> <td>32,90</td> </tr> </tbody> </table>	01	02	Dicke		0,7 mm	0,8 mm	EUR/m	EUR/m	33,30	34,30	31,80	32,90												
01	02																										
Dicke																											
0,7 mm	0,8 mm																										
EUR/m	EUR/m																										
33,30	34,30																										
31,80	32,90																										
	01	Dachdeckung mit Ziegeln/Betondachsteinen/Wellplatten,																									
	02	Dachdeckung mit Schiefer/Faserzementplatten,																									
271		Einfassung für Rohrdurchführungen aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink),	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">Rohrdurchmesser</td> </tr> <tr> <td>bis 100 mm</td> <td>über 100 bis 150 mm</td> <td>über 150 bis 250 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>21,30</td> <td>29,70</td> <td>55,30</td> </tr> <tr> <td>22,40</td> <td>31,30</td> <td>58,00</td> </tr> <tr> <td>22,70</td> <td>31,50</td> <td>58,70</td> </tr> <tr> <td>23,80</td> <td>33,20</td> <td>61,60</td> </tr> </tbody> </table>	01	02	03	Rohrdurchmesser			bis 100 mm	über 100 bis 150 mm	über 150 bis 250 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	21,30	29,70	55,30	22,40	31,30	58,00	22,70	31,50	58,70	23,80	33,20	61,60
01	02	03																									
Rohrdurchmesser																											
bis 100 mm	über 100 bis 150 mm	über 150 bis 250 mm																									
EUR/St	EUR/St	EUR/St																									
21,30	29,70	55,30																									
22,40	31,30	58,00																									
22,70	31,50	58,70																									
23,80	33,20	61,60																									
	01	Dicke 0,7 mm, Befestigung auf Holz,																									
	02	Dicke 0,8 mm, Befestigung auf Holz,																									
	03	Dicke 0,7 mm, Befestigung auf Mauerwerk/Beton,																									
	04	Dicke 0,8 mm, Befestigung auf Mauerwerk/Beton,																									
272		Wandanschluss aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), bis dreimal abgekantet, Zuschnittbreite bis 400 mm,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Dicke</td> </tr> <tr> <td>0,7 mm</td> <td>0,8 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>20,70</td> <td>21,30</td> </tr> <tr> <td>24,20</td> <td>25,10</td> </tr> </tbody> </table>	01	02	Dicke		0,7 mm	0,8 mm	EUR/m	EUR/m	20,70	21,30	24,20	25,10												
01	02																										
Dicke																											
0,7 mm	0,8 mm																										
EUR/m	EUR/m																										
20,70	21,30																										
24,20	25,10																										
	01	für Flachdach,																									
	02	für Steildach,																									
273		Dachrandabschluss für Flachdach aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), bis viermal abgekantet, Zuschnittbreite bis 400 mm,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Dicke</td> </tr> <tr> <td>0,7 mm</td> <td>0,8 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>21,40</td> <td>22,40</td> </tr> <tr> <td>23,30</td> <td>24,20</td> </tr> </tbody> </table>	01	02	Dicke		0,7 mm	0,8 mm	EUR/m	EUR/m	21,40	22,40	23,30	24,20												
01	02																										
Dicke																											
0,7 mm	0,8 mm																										
EUR/m	EUR/m																										
21,40	22,40																										
23,30	24,20																										
	01	Befestigung auf Holz,																									
	02	Befestigung auf Mauerwerk/Beton,																									

T1	T2	Langtext	T3	
274		Innen-/Außen-/Sonderecke für Dachrandabschluss aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink),	01	02
			Dicke	
			0,7 mm	0,8 mm
			EUR/St	EUR/St
01	Zuschnittbreite bis 200 mm,	25,00	25,80	
02	Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm,	28,60	29,50	
03	Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm,	32,90	33,90	
275		Schiebenahtelement für Einfassungen/Anschlüsse aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), einschl. aller Abkantungen,	01	
			EUR/St	
			81,40	
			102,00	
01	Zuschnittlänge bis 800 mm			
02	Zuschnittlänge über 800 bis 1000 mm			
276		Kautschukdehnelement für Einfassungen/Anschlüsse aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), einschl. aller Abkantungen,	01	
			EUR/St	
			87,40	
			109,00	
01	Zuschnittlänge bis 800 mm			
02	Zuschnittlänge über 800 bis 1000 mm			
277		Abdeckung auf Gesimsen/Attiken/Mauern/Ortgängen aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), mit Antidröhnschicht, bis viermal abgekantet,	01	02
			Dicke	
			0,7 mm	0,8 mm
			EUR/m	EUR/m
01	Zuschnittbreite bis 200 mm,	26,50	28,20	
02	Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm,	29,20	30,80	
03	Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm,	32,60	34,20	
278		Verdeckte Befestigung (Vorstoß) aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink),	01	02
			Dicke	
			0,7 mm	0,8 mm
			EUR/m	EUR/m
01	Zuschnittbreite bis 200 mm,	20,20	20,90	
02	Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm,	23,50	24,20	
03	Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm,	27,20	28,00	

T1	T2	Langtext	T3			
279		Innen-/Außen-/Sonderecke für Abdeckungen aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), mit Antidröhnschicht, einschl. aller Abkantungen,	01	Zuschnittbreite bis 200 mm,		
			02	Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm,		
			03	Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm,		
					01	02
					Dicke	
					0,7 mm	0,8 mm
					EUR/St	EUR/St
					28,40	29,20
					32,10	33,00
					36,40	37,40
280		Fensterbankabdeckung aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), mit Antidröhnschicht, bis dreimal abgekantet, verdeckt befestigt,	01	Zuschnittbreite bis 200 mm,		
			02	Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm,		
			03	Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm,		
					01	02
					Dicke	
					0,7 mm	0,8 mm
					EUR/m	EUR/m
					23,10	24,10
					25,80	26,80
					28,30	29,30
281		Innen-/Außen-/Sonderecke für Fensterbank aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), mit Antidröhnschicht, einschl. aller Abkantungen,	01	Zuschnittbreite bis 200 mm,		
			02	Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm,		
			03	Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm,		
					01	02
					Dicke	
					0,7 mm	0,8 mm
					EUR/St	EUR/St
					17,80	18,20
					20,30	20,80
					23,20	23,70
282		Schiebenahtelement für Abdeckungen aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), einschl. aller Abkantungen,	01			
			EUR/St			
			01	Zuschnittlänge bis 200 mm	23,00	
			02	Zuschnittlänge über 200 bis 333 mm	29,40	
			03	Zuschnittlänge über 333 bis 500 mm	37,60	

T1	T2	Langtext	T3				
283	01	Kautschukdehnelement für Abdeckungen aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), einschl. aller Abkantungen,	01				
			EUR/St				
			28,90				
			43,70				
284	01	Mehrzuschnittbreite für Einfassungen/Anschlüsse/ Abdeckungen aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink),	01				
			EUR/m				
			3,20				
			6,45				
			9,65				
			16,10				
285	01	Kehle aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), bis dreimal abgekantet, Zuschnittbreite bis 500 mm,	01	02			
			Dicke				
			0,7 mm	0,8 mm			
			EUR/m	EUR/m			
			21,00	22,40			
			29,10	28,20			
			286	01	Mehrzuschnittbreite für Kehle aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink),	01	
						EUR/m	
4,50							
9,00							
13,50							
22,50							

T1	T2	Langtext	T3	
287	01	Überhangstreifen (Kappleiste) aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), bis viermal abgekantet, Zuschnittbreite bis 167 mm, ohne Fugenschnitt, Befestigung auf Mauerwerk/Beton/Putzfläche/vorhandener Profilschiene,	01	02
			Dicke	
			0,7 mm	0,8 mm
			EUR/m	EUR/m
			12,00	12,50
288	01	Innen-/Außen-/Sonderecke für Überhangstreifen (Kappleiste) aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), Zuschnittbreite bis 167 mm,	01	02
			Dicke	
			0,7 mm	0,8 mm
			EUR/St	EUR/St
			10,10	10,60
289	01 02	Bewegungsfugenabdeckung aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), bis viermal abgekantet, Zuschnittbreite bis 200 mm, Befestigung auf Holz, Befestigung auf Mauerwerk/Beton,	01	02
			Dicke	
			0,7 mm	0,8 mm
			EUR/m	EUR/m
			19,00	20,10
			21,80	22,90
290	01 02 03 04 05	Mehrzuschnittbreite für Überhangstreifen (Kappleiste)/Bewegungsfugenabdeckungen aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), bis 100 mm über 100 bis 200 mm über 200 bis 300 mm über 300 bis 400 mm über 400 bis 500 mm	01	
			EUR/m	
			3,00	
			6,00	
			9,00	
			12,00	
15,00				

T1	T2	Langtext	T3		
291		Mehrabkantung für Einfassungen/Anschlüsse/ Kehlen/Abdeckungen/Kaplleisten aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink),	01		
			EUR/m		
	01		einmal abgekantet	1,65	
	02		zweimal abgekantet	3,35	
	03	dreimal abgekantet	5,05		
4.2 - Kupfer					
300		Einfassung für Schornstein/Dachgaube/ Dachflächenfenster/Dachausstieg aus Kupfer DIN EN 1172, zweimal abgekantet, Zuschnittbreite bis 400 mm,	01		
			Dicke		
			0,7 mm		
			EUR/m		
	01	Dachdeckung mit Ziegeln/Betondachsteinen/Wellplatten,	45,60		
	02	Dachdeckung mit Schiefer/Faserzementplatten,	44,10		
301		Einfassung für Rohrdurchführungen aus Kupfer DIN EN 1172,	01		
			02		
			03		
			Rohrdurchmesser		
			bis 100 mm	über 100 bis 150 mm	über 150 bis 250 mm
		EUR/St	EUR/St	EUR/St	
	01	Dicke 0,7 mm, Befestigung auf Holz,	31,40	41,60	72,20
	02	Dicke 0,7 mm, Befestigung auf Mauerwerk/Beton,	32,90	43,80	75,50
302		Wandanschluss aus Kupfer DIN EN 1172, bis dreimal abgekantet, Zuschnittbreite bis 400 mm,	01		
			Dicke		
			0,7 mm		
			EUR/m		
			01	für Flachdach,	37,30
	02	für Steildach,	41,30		

T1	T2	Langtext	T3	
303		Dachrandabschluss für Flachdach aus Kupfer DIN EN 1172, bis viermal abgekantet, Zuschnittbreite bis 400 mm,	01	
			Dicke	
			0,7 mm	
			EUR/m	
			01 Befestigung auf Holz,	38,50
02 Befestigung auf Mauerwerk/Beton,	40,20			
304		Innen-/Außen-/Sonderecke für Dachrandabschluss aus Kupfer DIN EN 1172,	01	
			Dicke	
			0,7 mm	
			EUR/St	
			01 Zuschnittbreite bis 200 mm,	35,30
02 Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm,	39,50			
03 Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm,	44,30			
305		Schiebenahtelement für Einfassungen/Anschlüsse aus Kupfer DIN EN 1172, einschl. aller Abkantungen,	01	
			EUR/St	
			01 Zuschnittlänge bis 800 mm	108,00
			02 Zuschnittlänge über 800 bis 1000 mm	132,00
306		Kautschukdehnelement für Einfassungen/Anschlüsse aus Kupfer DIN EN 1172, einschl. aller Abkantungen,	01	
			EUR/St	
			01 Zuschnittlänge bis 800 mm	99,50
			02 Zuschnittlänge über 800 bis 1000 mm	125,00
307		Abdeckung auf Gesimsen/Attiken/Mauern/Ortgängen aus Kupfer DIN EN 1172, mit Antidröhnschicht, bis viermal abgekantet,	01	
			Dicke	
			0,7 mm	
			EUR/m	
			01 Zuschnittbreite bis 200 mm,	41,20
02 Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm,	47,10			
03 Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm,	53,20			

T1	T2	Langtext	T3	
308		Verdeckte Befestigung (Vorstoß) aus Kupfer DIN EN 1172,	01	
			Dicke	
			0,7 mm	
			EUR/m	
			01 Zuschnittbreite bis 200 mm,	36,00
			02 Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm,	44,00
			03 Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm,	52,00
			01	
			Dicke	
			0,7 mm	
EUR/St				
01 Zuschnittbreite bis 200 mm,	49,10			
02 Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm,	53,40			
03 Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm,	58,10			
310		Fensterbankabdeckung aus Kupfer DIN EN 1172, mit Antidröhnschicht, bis dreimal abgekantet, verdeckt befestigt,	01	
			Dicke	
			0,7 mm	
			EUR/m	
			01 Zuschnittbreite bis 200 mm,	35,80
			02 Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm,	38,60
			03 Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm,	41,10
			01	
			Dicke	
			0,7 mm	
EUR/St				
01 Zuschnittbreite bis 200 mm,	24,20			
02 Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm,	27,00			
03 Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm,	30,30			

T1	T2	Langtext	T3	
312		Schiebenahtelement für Abdeckungen aus Kupfer DIN EN 1172, einschl. aller Abkantungen,	01	
			EUR/St	
			01 Zuschnittlänge bis 200 mm	30,30
			02 Zuschnittlänge über 200 bis 333 mm	37,40
313		Kautschukdehnelement für Abdeckungen aus Kupfer DIN EN 1172, einschl. aller Abkantungen,	03 Zuschnittlänge über 333 bis 500 mm	46,20
			01	
			EUR/St	
			01 Zuschnittlänge bis 200 mm	32,30
314		Mehrzuschnittbreite für Einfassungen/Anschlüsse/ Abdeckungen aus Kupfer DIN EN 1172,	02 Zuschnittlänge über 200 bis 333 mm	40,00
			03 Zuschnittlänge über 333 bis 500 mm	49,70
			01	
			EUR/m	
			01 bis 100 mm	5,40
			02 über 100 bis 200 mm	10,80
315		Kehle aus Kupfer DIN EN 1172, bis dreimal abgekantet, Zuschnittbreite bis 500 mm,	03 über 200 bis 300 mm	16,30
			04 über 300 bis 400 mm	21,70
			05 über 400 bis 500 mm	27,10
			01	
			Dicke	
			0,7 mm	
01	Befestigung auf Holz,	EUR/m		
		52,90		
02	Befestigung auf Mauerwerk/Beton,	57,60		

T1	T2	Langtext	T3	
316		Mehrzuschnittbreite für Kehle aus Kupfer DIN EN 1172,	01	
			EUR/m	
	01		bis 100 mm	7,85
	02		über 100 bis 200 mm	15,70
	03		über 200 bis 300 mm	23,50
	04		über 300 bis 400 mm	31,40
317		Überhangstreifen (Kappleiste) aus Kupfer DIN EN 1172,	01	
			Dicke	
			0,7 mm	
			EUR/m	
	01		bis viermal abgekantet, Zuschnittbreite bis 167 mm, ohne Fugenschnitt, Befestigung auf Mauerwerk/Beton/Putzfläche/vorhandener Profilschiene,	22,70
	318			Innen-/Außen-/Sonderecke für Überhangstreifen (Kappleiste) aus Kupfer DIN EN 1172,
		Dicke		
		0,7 mm		
		EUR/St		
01		Zuschnittbreite bis 167 mm,	19,20	
319			Bewegungsfugenabdeckung aus Kupfer DIN EN 1172, bis viermal abgekantet, Zuschnittbreite bis 200 mm,	
		Dicke		
		0,7 mm		
		EUR/m		
	01	Befestigung auf Holz,		24,00
	02	Befestigung auf Mauerwerk/Beton,		26,90
320		Mehrzuschnittbreite für Überhangstreifen (Kappleiste)/Bewegungsfugenabdeckungen aus Kupfer DIN EN 1172,	01	
			EUR/m	
	01		bis 100 mm	5,30
	02		über 100 bis 200 mm	10,60
	03		über 200 bis 300 mm	15,90
	04		über 300 bis 400 mm	21,20
	05	über 400 bis 500 mm	26,50	

T1	T2	Langtext	T3				
321		Mehrabkantung für Einfassungen/Anschlüsse/ Kehlen/Abdeckungen/Kappleisten aus Kupfer DIN EN 1172,	01				
			EUR/m				
	01		einmal abgekantet	1,65			
	02		zweimal abgekantet	3,35			
	03	dreimal abgekantet	5,05				
4.3 - Blei							
330		Einfassung für Schornstein/Dachgaube/ Dachflächenfenster/Dachausstieg aus Blei DIN 17640-1, zweimal abgekantet, Zuschnittbreite bis 400 mm,	01				
			Dicke				
			1,5 mm				
			EUR/m				
	01	Dachdeckung mit Ziegeln/Betondachsteinen/Wellplatten	34,70				
	02	Dachdeckung mit Schiefer/Faserzementplatten	33,40				
331		Einfassung für Rohrdurchführungen aus Blei DIN 17640-1, Dicke 1,5 mm,	01	02	03		
			Rohrdurchmesser				
			bis 100 mm	über 100 bis 150 mm	über 150 bis 250 mm		
			EUR/St	EUR/St	EUR/St		
			01	Befestigung auf Holz,	13,70	19,10	35,60
			02	Befestigung auf Mauerwerk/Beton,	14,60	20,30	37,60
332		Wandanschluss aus Blei DIN 17640-1, bis dreimal abgekantet, Zuschnittbreite bis 400 mm,	01				
			Dicke				
			1,5 mm				
			EUR/m				
	01	für Flachdach	25,20				
	02	für Steildach	29,00				

T1	T2	Langtext	T3	
333		Innen-/Außen-/Sonderecke für Dachrandabschluss aus Blei DIN 17640-1, einschl. aller Abkantungen,	01	
			Dicke	
			1,5 mm	
			EUR/St	
			01 Zuschnittbreite bis 200 mm	26,10
			02 Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm	30,10
			03 Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm	34,50
334		Abdeckung auf Gesimsen/Attiken/Mauern/ Ortgängen aus Blei DIN 17640-1, bis viermal abgekanntet,	01	
			Dicke	
			1,5 mm	
			EUR/m	
			01 Zuschnittbreite bis 200 mm	44,90
			02 Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm	51,10
			03 Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm	57,60
335		Verdeckte Befestigung (Vorstoß) aus Blei DIN 17640-1,	01	
			Dicke	
			1,5 mm	
			EUR/m	
			01 Zuschnittbreite bis 200 mm	26,90
			02 Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm	35,30
			03 Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm	44,80
336		Innen-/Außen-/Sonderecke für Abdeckungen aus Blei DIN 17640-1, einschl. aller Abkantungen,	01	
			Dicke	
			1,5 mm	
			EUR/St	
			01 Zuschnittbreite bis 200 mm	26,10
			02 Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm	30,10
			03 Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm	34,50

T1	T2	Langtext	T3	
337		Mehrzuschnittbreite für Einfassungen/Anschlüsse/ Abdeckungen aus Blei DIN 17640-1,	01	
			EUR/m	
	01	bis 100 mm	3,60	
	02	über 100 bis 200 mm	7,20	
	03	über 200 bis 300 mm	10,70	
	04	über 300 bis 400 mm	14,40	
	05	über 400 bis 500 mm	17,90	
338		Bewegungsfugenabdeckung aus Blei DIN 17640-1, bis viermal abgekantet, Zuschnittbreite bis 400 mm,	01	
			Dicke	
			2 mm	
			EUR/m	
	01	Befestigung auf Holz,	29,80	
	02	Befestigung auf Mauerwerk/Beton,	32,70	
339		Mehrabkantungen für Einfassung/Anschluss/Kehle/ Abdeckungen aus Blei DIN 17640-1,	01	
			EUR/m	
	01	einmal abgekantet	1,65	
	02	zweimal abgekantet	3,35	
	03	dreimal abgekantet	5,05	
		4.4 - Aluminium		
350		Einfassung für Schornstein/Dachgaube/ Dachflächenfenster/Dachausstieg aus Aluminium DIN EN 485-1, zweimal abgekantet, Zuschnittbreite bis 400 mm,	01	02
			Dicke	
			0,7 mm	0,8 mm
			EUR/m	EUR/m
	01	Dachdeckung mit Ziegeln/Betonsteinen/Wellplatten,	28,20	29,20
	02	Dachdeckung mit Schiefer/Faserzementplatten,	27,00	28,10

T1	T2	Langtext	T3			
351		Einfassung für Rohrdurchführungen aus Aluminium DIN EN 485-1,	01 02 03			
			Rohrdurchmesser			
			bis 100 mm	über 100 bis 150 mm	über 150 bis 250 mm	
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	
			16,30	22,90	42,30	
01		Dicke 0,7 mm, Befestigung auf Holz,				
02		Dicke 0,8 mm, Befestigung auf Holz,				
03		Dicke 0,7 mm, Befestigung auf Mauerwerk/Beton,				
04		Dicke 0,8 mm, Befestigung auf Mauerwerk/Beton,				
352		Wandanschluss aus Aluminium DIN EN 485-1, bis dreimal abgekantet, Zuschnittbreite bis 400 mm,	01 02 03 04			
			Dicke			
			1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
			19,90	23,90	28,00	36,00
01		für Flachdach,				
02		für Steildach,				
353		Dachrandabschluss für Flachdach aus Aluminium DIN EN 485-1, bis viermal abgekantet, Zuschnittbreite bis 400 mm,	01 02 03 04			
			Dicke			
			1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
			20,70	24,80	28,70	36,80
01		Befestigung auf Holz,				
02		Befestigung auf Mauerwerk/Beton,				
354		Innen-/Außen-/Sonderecke für Dachrandabschluss aus Aluminium DIN EN 485-1,	01 02 03 04			
			Dicke			
			1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm
			EUR/St	EUR/m	EUR/m	EUR/m
			21,80	25,90	29,80	38,00
01		Zuschnittbreite bis 200 mm,				
02		Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm,				
03		Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm,				

T1	T2	Langtext	T3			
355	01	Schiebenahtelement für Einfassungen/Anschlüsse aus Aluminium DIN EN 485-1, einschl. aller Abkantungen,	01			
			EUR/St			
			78,50			
356	02	Kautschukdehnelement für Einfassungen/Anschlüsse aus Aluminium DIN EN 485-1, einschl. aller Abkantungen,	01			
			EUR/St			
			138,00			
357	01	Abdeckung auf Gesimsen/Attiken/Mauern/Ortgängen aus Aluminium DIN EN 485-1, mit Antidröhnschicht, bis viermal abgekantet,	01			
			Dicke			
			1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm
358	02	Verdeckte Befestigung (Vorstoß) aus Aluminium DIN EN 485-1,	01			
			Dicke			
			1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm
359	03	Innen-/Außen-/Sonderecke für Abdeckungen aus Aluminium DIN EN 485-1, einschl. aller Abkantungen,	01			
			Dicke			
			1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm
355	02	Schiebenahtelement für Einfassungen/Anschlüsse aus Aluminium DIN EN 485-1, einschl. aller Abkantungen,	02			
			EUR/m			
			24,20	28,30	32,30	40,50
356	03	Kautschukdehnelement für Einfassungen/Anschlüsse aus Aluminium DIN EN 485-1, einschl. aller Abkantungen,	02			
			EUR/m			
			26,90	30,90	34,90	43,10
357	03	Abdeckung auf Gesimsen/Attiken/Mauern/Ortgängen aus Aluminium DIN EN 485-1, mit Antidröhnschicht, bis viermal abgekantet,	03			
			EUR/m			
			30,30	34,30	39,50	46,40
358	01	Verdeckte Befestigung (Vorstoß) aus Aluminium DIN EN 485-1,	02			
			EUR/m			
			19,00	23,10	27,10	35,30
359	02	Innen-/Außen-/Sonderecke für Abdeckungen aus Aluminium DIN EN 485-1, einschl. aller Abkantungen,	03			
			EUR/m			
			23,50	27,60	31,60	39,70
355	03	Schiebenahtelement für Einfassungen/Anschlüsse aus Aluminium DIN EN 485-1, einschl. aller Abkantungen,	04			
			EUR/St			
			27,00	31,10	35,00	43,20
356	03	Kautschukdehnelement für Einfassungen/Anschlüsse aus Aluminium DIN EN 485-1, einschl. aller Abkantungen,	04			
			EUR/m			
			31,10	35,00	39,10	47,20
357	03	Abdeckung auf Gesimsen/Attiken/Mauern/Ortgängen aus Aluminium DIN EN 485-1, mit Antidröhnschicht, bis viermal abgekantet,	04			
			EUR/m			
			35,70	39,70	43,80	51,80

T1	T2	Langtext	T3				
360		Fensterbankabdeckung aus Aluminium DIN EN 485-1, mit Antidröhnschicht, bis dreimal abgekantet, verdeckt befestigt,	01	02	03	04	
			Dicke				
			1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	
	01	Zuschnittbreite bis 200 mm,	21,30	25,40	29,40	37,50	
	02	Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm,	23,50	27,60	31,60	39,70	
	03	Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm,	26,00	30,10	34,00	42,10	
361		Innen-/Außen-/Sonderecke für Fensterbank aus Aluminium DIN EN 485-1, mit Antidröhnschicht, einschl. aller Abkantungen,	01	02	03	04	
			Dicke				
			1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	
			EUR/St	EUR/m	EUR/m	EUR/m	
	01	Zuschnittbreite bis 200 mm,	17,90	20,80	23,70	29,40	
	02	Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm,	20,30	23,20	26,10	31,80	
	03	Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm,	22,90	25,80	28,60	34,40	
362		Schiebenahtelement für Abdeckungen aus Aluminium DIN EN 485-1, einschl. aller Abkantungen,	01				
			EUR/St				
			01	Zuschnittlänge bis 200 mm			33,50
			02	Zuschnittlänge über 200 bis 333 mm			41,40
	03	Zuschnittlänge über 333 bis 500 mm			51,40		
363		Kautschukdehnelement für Abdeckungen aus Aluminium DIN EN 485-1, einschl. aller Abkantungen,	01				
			EUR/St				
			01	Zuschnittlänge bis 200 mm			35,70
			02	Zuschnittlänge über 200 bis 333 mm			44,30
	03	Zuschnittlänge über 333 bis 500 mm			55,40		

T1	T2	Langtext	T3	
364		Mehrzuschnittbreite für Einfassung/Anschluss/Abdeckung aus Aluminium DIN EN 485-1,	01	
	01		bis 100 mm	2,50
	02		über 100 bis 200 mm	4,95
	03		über 200 bis 300 mm	7,45
	04		über 300 bis 400 mm	9,95
	05		über 400 bis 500 mm	12,50
365		Kehle aus Aluminium DIN EN 485-1, bis dreimal abgekantet, Zuschnittbreite bis 500 mm,	01	
	01		Befestigung auf Holz,	18,70
	02		Befestigung auf Mauerwerk/Beton,	24,40
				23,30
				28,00
				37,10
366		Mehrzuschnittbreite für Kehle aus Aluminium DIN EN 485-1,	01	
	01		bis 100 mm	4,35
	02		über 100 bis 200 mm	8,80
	03		über 200 bis 300 mm	13,20
	04		über 300 bis 400 mm	17,60
	05		über 400 bis 500 mm	21,90
367		Überhangstreifen (Kappleiste) aus Aluminium DIN EN 485-1,	01	
	01		bis viermal abgekantet, Zuschnittbreite bis 167 mm, ohne Fugenschnitt, Befestigung auf Mauerwerk/Beton/Putzfläche/vorhandener Profilschiene,	12,50
				13,70
				16,30

T1	T2	Langtext	T3		
368	01	Innen-/Außen-/Sonderecke für Überhangstreifen (Kappleiste) aus Aluminium DIN EN 485-1, Zuschnittbreite bis 167 mm,	01 02 03		
			Dicke		
			0,7 mm	0,8 mm	1 mm
			EUR/St	EUR/St	EUR/St
			10,60	11,30	12,70
369	01 02	Bewegungsfugenabdeckung aus Aluminium DIN EN 485-1, bis viermal abgekantet, Zuschnittbreite bis 200 mm, Befestigung auf Holz, Befestigung auf Mauerwerk/Beton,	01 02		
			Dicke		
			0,7 mm	0,8 mm	
			EUR/m	EUR/m	
			17,10	17,90	
370	01 02 03 04 05	Mehrzuschnittbreite für Überhangstreifen (Kappleiste)/Bewegungsfugenabdeckungen aus Aluminium DIN EN 485-1, bis 100 mm über 100 bis 200 mm über 200 bis 300 mm über 300 bis 400 mm über 400 bis 500 mm	01		
			EUR/m		
			2,90		
			5,75		
			8,70		
			11,50		
371	01 02 03	Mehrabkantungen für Einfassung/Anschluss/Kehle/Abdeckung/Kappleiste aus Aluminium DIN EN 485-1, einmal abgekantet zweimal abgekantet dreimal abgekantet	01		
			EUR/m		
			1,65		
			3,35		
			5,05		

T1	T2	Langtext	T3																		
		4.5 - verzinkter Stahl																			
380		Einfassung für Schornstein/Dachgaube/ Dachflächenfenster/Dachausstieg aus verzinktem Stahl DIN EN 10346, zweimal abgekantet, Zuschnittbreite bis 400 mm,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Dicke</td> </tr> <tr> <td>0,7 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>26,20</td> </tr> <tr> <td>25,20</td> </tr> </tbody> </table>	01	Dicke	0,7 mm	EUR/m	26,20	25,20												
01																					
Dicke																					
0,7 mm																					
EUR/m																					
26,20																					
25,20																					
	01	Dachdeckung mit Ziegeln/Betondachsteinen/Wellplatten,																			
	02	Dachdeckung mit Schiefer/Faserzementplatten,																			
381		Einfassung für Rohrdurchführungen aus verzinktem Stahl DIN EN 10346,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">Rohrdurchmesser</td> </tr> <tr> <td>bis 100 mm</td> <td>über 100 bis 150 mm</td> <td>über 150 bis 250 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>14,50</td> <td>20,20</td> <td>37,40</td> </tr> <tr> <td>15,30</td> <td>21,30</td> <td>39,60</td> </tr> </tbody> </table>	01	02	03	Rohrdurchmesser			bis 100 mm	über 100 bis 150 mm	über 150 bis 250 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	14,50	20,20	37,40	15,30	21,30	39,60
01	02	03																			
Rohrdurchmesser																					
bis 100 mm	über 100 bis 150 mm	über 150 bis 250 mm																			
EUR/St	EUR/St	EUR/St																			
14,50	20,20	37,40																			
15,30	21,30	39,60																			
	01	Dicke 0,7 mm, Befestigung auf Holz,																			
	02	Dicke 0,7 mm, Befestigung auf Mauerwerk/Beton,																			
382		Wandanschluss aus verzinktem Stahl DIN EN 10346, bis dreimal abgekantet, Zuschnittbreite bis 400 mm,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Dicke</td> </tr> <tr> <td>0,7 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>18,70</td> </tr> <tr> <td>21,70</td> </tr> </tbody> </table>	01	Dicke	0,7 mm	EUR/m	18,70	21,70												
01																					
Dicke																					
0,7 mm																					
EUR/m																					
18,70																					
21,70																					
	01	für Flachdach,																			
	02	für Steildach,																			
383		Dachrandabschluss für Flachdach aus verzinktem Stahl DIN EN 10346, bis viermal abgekantet, Zuschnittbreite bis 400 mm,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Dicke</td> </tr> <tr> <td>0,7 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>20,30</td> </tr> <tr> <td>22,20</td> </tr> </tbody> </table>	01	Dicke	0,7 mm	EUR/m	20,30	22,20												
01																					
Dicke																					
0,7 mm																					
EUR/m																					
20,30																					
22,20																					
	01	Befestigung auf Holz,																			
	02	Befestigung auf Mauerwerk/Beton,																			

T1	T2	Langtext	T3	
384		Innen-/Außen-/Sonderecke für Dachrandabschluss aus verzinktem Stahl DIN EN 10346,	01	
			Dicke	
			0,7 mm	
			EUR/St	
			23,40	
01		Zuschnittbreite bis 200 mm,	23,40	
			02	26,90
			03	30,90
385		Schiebenahtelement für Einfassungen/Anschlüsse aus verzinktem Stahl DIN EN 10346, einschl. aller Abkantungen,	01	
			EUR/St	
			78,60	
			98,30	
			01	Zuschnittbreite bis 800 mm
02	Zuschnittbreite über 800 bis 1000 mm	98,30		
386		Abdeckung auf Gesimsen/Attiken/Mauern/Ortgängen aus verzinktem Stahl DIN EN 10346, mit Antidröhnschicht, bis viermal abgekantet,	01	
			Dicke	
			0,7 mm	
			EUR/m	
			23,80	
01		Zuschnittbreite bis 200 mm,	23,80	
			02	26,40
			03	29,10
387		Verdeckte Befestigung (Vorstoß) aus verzinktem Stahl DIN EN 10346,	01	
			Dicke	
			0,7 mm	
			EUR/m	
			19,00	
01		Zuschnittbreite bis 200 mm,	19,00	
			02	22,40
			03	26,10

T1	T2	Langtext	T3		
388		Innen-/Außen-/Sonderecke für Abdeckungen aus verzinktem Stahl DIN EN 10346, einschl. aller Abkantungen,	01		
			Dicke		
			0,7 mm		
			EUR/St		
			01	Zuschnittbreite bis 200 mm,	23,40
			02	Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm,	26,90
			03	Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm,	30,90
			01	Dicke	
			0,7 mm		
			EUR/m		
389		Fensterbankabdeckung aus verzinktem Stahl DIN EN 10346, mit Antidröhnschicht, bis dreimal abgekantet, verdeckt befestigt,	01		
			Dicke		
			0,7 mm		
			EUR/m		
			01	Zuschnittbreite bis 200 mm,	17,70
			02	Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm,	20,10
			03	Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm,	22,70
			01	Dicke	
			0,7 mm		
			EUR/St		
390		Innen-/Außen-/Sonderecke für Fensterbank aus verzinktem Stahl DIN EN 10346, mit Antidröhnschicht, einschl. aller Abkantungen,	01		
			Dicke		
			0,7 mm		
			EUR/St		
			01	Zuschnittbreite bis 200 mm,	13,90
			02	Zuschnittbreite über 200 bis 333 mm,	16,00
			03	Zuschnittbreite über 333 bis 500 mm,	18,50
			01	Dicke	
			0,7 mm		
			EUR/St		
391		Schiebenahtelement für Abdeckungen aus verzinktem Stahl DIN EN 10346, einschl. aller Abkantungen,	01		
			EUR/St		
			01	Zuschnittlänge bis 200 mm	21,40
			02	Zuschnittlänge über 200 bis 333 mm	27,40
			03	Zuschnittlänge über 333 bis 500 mm	33,40

T1	T2	Langtext	T3	
392		Mehrzuschnittbreite für Einfassung/Anschluss/Abdeckung aus verzinktem Stahl DIN EN 10346,	01	
			EUR/m	
	01		bis 100 mm	1,50
	02		über 100 bis 200 mm	3,00
	03		über 200 bis 300 mm	4,50
	04		über 300 bis 400 mm	6,00
	05	über 400 bis 500 mm	7,50	
393		Kehle aus verzinktem Stahl DIN EN 10346, bis dreimal abgekantet, Zuschnittbreite bis 500 mm,	01	
			Dicke	
			0,7 mm	
			EUR/m	
	01		Befestigung auf Holz,	31,80
	02		Befestigung auf Mauerwerk/Beton,	36,80
394		Mehrzuschnittbreite für Kehle aus verzinktem Stahl DIN EN 10346,	01	
			EUR/m	
	01		bis 100 mm	4,50
	02		über 100 bis 200 mm	9,00
	03		über 200 bis 300 mm	13,50
	04		über 300 bis 400 mm	18,00
	05	über 400 bis 500 mm	22,50	
395		Überhangstreifen (Kappleiste) aus verzinktem Stahl DIN EN 10346,	01	
			Dicke	
			0,7 mm	
			EUR/m	
	01		bis viermal abgekantet, Zuschnittbreite bis 167 mm, ohne Fugenschnitt, Befestigung auf Mauerwerk/Beton/Putzfläche/vorhandener Profilschiene,	9,35

T1	T2	Langtext	T3
396	01	Innen-/Außen-/Sonderecke für Überhangstreifen (Kappleiste) aus verzinktem Stahl DIN EN 10346, Zuschnittbreite bis 167 mm,	01
			Dicke
			0,7 mm
			EUR/St
			7,95
397	01	Bewegungsfugenabdeckung aus verzinktem Stahl DIN EN 10346, bis viermal abgekantet, Zuschnittbreite bis 200 mm, 02 Befestigung auf Mauerwerk/Beton,	01
			Dicke
			0,7 mm
			EUR/m
			18,00
398	01	Mehrzuschnittbreite für Überhangstreifen (Kappleiste)/Bewegungsfugenabdeckung aus verzinktem Stahl DIN EN 10346, 01 bis 100 mm 02 über 100 bis 200 mm 03 über 200 bis 300 mm 04 über 300 bis 400 mm 05 über 400 bis 500 mm	01
			EUR/m
			2,30
			4,65
			6,90
			9,25
			11,50
399	01	Mehrabkantungen für Einfassung/Anschluss/Kehle/ Abdeckung/Kappleiste aus verzinktem Stahl DIN EN 10346, 01 einmal abgekantet 02 zweimal abgekantet 03 dreimal abgekantet	01
			EUR/m
			1,65
			3,35
			5,05

T1	T2	Langtext	T3				
		5 - Metaldachdeckungen					
		5.1 - Klemmfalzprofildach					
401		Dachdeckung mit Klemmfalzprofilen,	01	02	03	04	
			Einzelfläche				
			bis 10 m2	über 10 bis 20 m2	über 20 bis 50 m2	über 50 m2	
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	
	01	aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), Dicke 0,8 mm,	151,00	122,00	101,00	87,90	
	02	aus Kupfer DIN EN 1172, Dicke 0,7 mm,	170,00	136,00	113,00	98,90	
	03	aus Aluminium DIN EN 485-1, beschichtet, Dicke 0,8 mm,	110,00	88,40	73,60	64,10	
402		Formstück für Dachdeckung mit Klemmfalzprofilen, Dicke 0,7 mm,	01	02	03		
			aus legiertem Zink			aus Kupfer	
			aus Aluminium, beschichtet				
			EUR/m	EUR/m	EUR/m		
	01	Lüfterfirst,	129,00	150,00	88,30		
	02	Satteldachfirst, bis dreimal abgekantet, Bahnenden hochgebogen, Zuschnittbreite bis 400 mm,	52,00	60,40	35,40		
	03	Gratabdeckung, bis dreimal abgekantet, Bahnenden hochgebogen, Schließbleche, Formfüller und Distanzprofile, Zuschnittbreite bis 400 mm,	56,50	65,50	38,40		
	04	Ortgangsabschluss, bis viermal abgekantet, einschl. Ortgangkappen, Zuschnittbreite bis 400 mm,	41,30	46,50	29,10		
	05	Traufenabschluss, Rinneneinhang 60 mm, Zuschnittbreite bis 333 mm,	43,80	51,00	29,70		
	06	oberer Wandanschluss,	45,10	52,40	30,70		
	07	seitlicher Wandanschluss, aus der Schaar aufgestellt,	27,10	31,50	18,50		
	08	Kamineinfassung, Kranzhöhe 300 mm, angepasst an das Dachgefälle, Schließleisten und Schließbleche, Zuschnittbreite bis 600 mm,	87,90	103,00	60,20		
406		Kopfausbildung des Lüfterfirstes bei Dachdeckung mit Klemmfalzprofilen,	01				
			EUR/St				
	01	aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), Dicke 0,8 mm	40,00				
	02	aus Kupfer DIN EN 1172, Dicke 0,7 mm	46,50				
	03	aus Aluminium DIN EN 485-1, beschichtet, Dicke 0,8 mm	29,30				

T1	T2	Langtext	T3			
407		Dachentlüfter für Deckung mit Klemmfalzprofilen, bis 120 mm Durchmesser, lotrecht an das Dachgefälle angepasst und eingedichtet,	01			
			EUR/St			
			122,00			
			144,00			
408		Mehrabkantung für Klemmfalzprofildach,	01			
			02			
			EUR/m			
			1,65			
409		Mehrzuschnittbreite für Klemmfalzprofildach,	01			
			02			
			EUR/m			
			3,00			
411		5.2 - Winkelstehfalzdach Dachdeckung als Winkelstehfalzdeckung,	01			
			02			
			03			
			04			
			Einzelfläche			
			bis 10 m2	über 10 bis 20 m2	über 20 bis 50 m2	über 50 m2
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			155,00	124,00	103,00	89,90
			183,00	147,00	122,00	106,00
			115,00	92,40	76,90	66,90

T1	T2	Langtext	T3		
412		Formstück für Dachdeckung als Winkelstehfalzdeckung, Dicke 0,7 mm,	01	02	03
			aus legiertem Zink	aus Kupfer	aus Aluminium beschichtet
			EUR/m	EUR/m	EUR/m
	01	Lüfterfirst,	131,00	161,00	93,20
	02	Satteldachfirst, bis dreimal abgekantet, Bahnenenden hochgebogen, Zuschnittbreite bis 400 mm,	52,50	64,50	37,30
	03	Gratabdeckung, bis dreimal abgekantet, Bahnenenden hochgebogen, Schließbleche, Formfüller und Distanzprofile, Zuschnittbreite bis 400 mm,	57,10	70,00	40,50
	04	Ortgangabschluss, bis viermal abgekantet, einschl. Ortgangkappen, Zuschnittbreite bis 400 mm,	42,40	49,70	31,10
	05	Traufenabschluss, Rinneneinhang 60 mm, Zuschnittbreite bis 333 mm,	44,30	54,40	31,40
	06	oberer Wandanschluss,	45,60	56,10	32,40
07	seitlicher Wandanschluss, aus der Schaar aufgestellt,	27,40	33,60	19,40	
08	Kamineinfassung, Kranzhöhe 300 mm, angepasst an das Dachgefälle, Schließleisten und -bleche, Zuschnittbreite bis 600 mm,	88,70	110,00	64,40	
416		Kopfausbildung des Lüfterfirstes bei Dachdeckung als Winkelstehfalzdeckung,	01		
			EUR/St		
	01	aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), Dicke 0,7 mm	42,40		
	02	aus Kupfer DIN EN 1172, Dicke 0,7 mm	49,70		
03	aus Aluminium DIN EN 485-1, beschichtet, Dicke 0,7 mm	31,10			
417		Dachentlüfter für Dachdeckung als Winkelstehfalzdeckung, bis 120 mm Durchmesser, lotrecht an das Dachgefälle angepasst und eingedichtet,	01		
			EUR/St		
	01	aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), Dicke 0,7 mm	117,00		
	02	aus Kupfer DIN EN 1172, Dicke 0,7 mm	138,00		
03	aus Aluminium DIN EN 485-1, beschichtet, Dicke 0,7 mm	89,50			

T1	T2	Langtext	T3			
418		Mehrabkantung für Dachdeckung als Winkelstehfalzdeckung,	01		02	
			Mehrabkantung			
			einmal		zweimal	
			EUR/m		EUR/m	
01		aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), Dicke 0,7 mm,	1,60		3,20	
02		aus Kupfer DIN EN 1172, Dicke 0,7 mm,	1,60		3,20	
03		aus Aluminium DIN EN 485-1, beschichtet, Dicke 0,7 mm,	1,60		3,20	
419		Mehrzuschnittbreite für Dachdeckung als Winkelstehfalzdeckung,	01		02	
			Mehrzuschnittbreite			
			bis 100 mm		über 100 bis 200 mm	
			EUR/m		EUR/m	
01		aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), Dicke 0,7 mm,	2,90		5,75	
02		aus Kupfer DIN EN 1172, Dicke 0,7 mm,	5,10		10,20	
03		aus Aluminium DIN EN 485-1, beschichtet, Dicke 0,7 mm,	2,80		5,55	
5.3 - Doppelstehfalzdach						
421		Dachdeckung als Doppelstehfalzdeckung,	01	02	03	04
			Einzelfläche			
			bis 10 m2	über 10 bis 20 m2	über 20 bis 50 m2	über 50 m2
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
01		aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), Dicke 0,7 mm,	157,00	125,00	105,00	91,00
02		aus Kupfer DIN EN 1172, Dicke 0,7 mm,	184,00	148,00	123,00	107,00
03		aus Aluminium DIN EN 485-1, beschichtet, Dicke 0,7 mm,	118,00	93,90	78,30	68,00

T1	T2	Langtext	T3		
422		Formstück für Dachdeckung als Doppelstehfalzdeckung, Dicke 0,7 mm,	01	02	03
			aus legiertem Zink	aus Kupfer	aus Aluminium, beschichtet
			EUR/m	EUR/m	EUR/m
	01	Lüfterfirst,	132,00	162,00	94,10
	02	Satteldachfirst, bis dreimal abgekantet, Bahnenenden hochgebogen, Zuschnittbreite bis 400 mm,	53,10	65,20	37,60
	03	Gratabdeckung, bis dreimal abgekantet, Bahnenenden hochgebogen, Schließbleche, Formfüller und Distanzprofile, Zuschnittbreite bis 400 mm,	57,60	70,70	41,00
	04	Ortgangabschluss, bis viermal abgekantet, einschl. Ortgangkappen, Zuschnittbreite bis 400 mm,	42,80	50,20	31,40
	05	Traufenabschluss, Rinneneinhang 60 mm, Zuschnittbreite bis 333 mm,	44,70	54,90	31,70
	06	oberer Wandanschluss,	46,10	56,60	32,70
07	seitlicher Wandanschluss, aus der Schaar aufgestellt,	27,60	34,00	19,60	
08	Kamineinfassung, Kranzhöhe 300 mm, angepasst an das Dachgefälle, Schließleisten und -bleche, Zuschnittbreite bis 600 mm,	89,60	111,00	65,00	
426		Kopfbauform des Lüfterfirstes bei Dachdeckung als Doppelstehfalzdeckung,	01		
			EUR/St		
	01	aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), Dicke 0,7 mm	42,80		
	02	aus Kupfer DIN EN 1172, Dicke 0,7 mm	50,20		
03	aus Aluminium DIN EN 485-1, beschichtet, Dicke 0,7 mm	31,40			
427		Dachentlüfter für Dachdeckung als Doppelstehfalzdeckung,	01		
			EUR/St		
	01	aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), Dicke 0,7 mm	117,00		
	02	aus Kupfer DIN EN 1172, Dicke 0,7 mm	138,00		
03	aus Aluminium DIN EN 485-1, beschichtet, Dicke 0,7 mm	89,50			

T1	T2	Langtext	T3															
428		Mehrabkantung für Dachdeckung als Doppelstehfalzdeckung, 01 aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), Dicke 0,7 mm, 02 aus Kupfer DIN EN 1172, Dicke 0,7 mm, 03 aus Aluminium DIN EN 485-1, beschichtet, Dicke 0,7 mm,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Mehrabkantung</td> </tr> <tr> <td>einmal</td> <td>zweimal</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>1,60</td> <td>3,20</td> </tr> <tr> <td>1,60</td> <td>3,20</td> </tr> <tr> <td>1,60</td> <td>3,20</td> </tr> </tbody> </table>		01	02	Mehrabkantung		einmal	zweimal	EUR/m	EUR/m	1,60	3,20	1,60	3,20	1,60	3,20
			01	02														
			Mehrabkantung															
			einmal	zweimal														
			EUR/m	EUR/m														
			1,60	3,20														
1,60	3,20																	
1,60	3,20																	
429		Mehrzuschnittbreite für Dachdeckung als Doppelstehfalzdeckung, 01 aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), Dicke 0,7 mm, 02 aus Kupfer DIN EN 1172, Dicke 0,7 mm, 03 aus Aluminium DIN EN 485-1, beschichtet, Dicke 0,7 mm,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Mehrzuschnittbreite</td> </tr> <tr> <td>bis 100 mm</td> <td>über 100 bis 200 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>2,90</td> <td>5,75</td> </tr> <tr> <td>5,10</td> <td>10,20</td> </tr> <tr> <td>2,80</td> <td>5,55</td> </tr> </tbody> </table>		01	02	Mehrzuschnittbreite		bis 100 mm	über 100 bis 200 mm	EUR/m	EUR/m	2,90	5,75	5,10	10,20	2,80	5,55
			01	02														
			Mehrzuschnittbreite															
			bis 100 mm	über 100 bis 200 mm														
			EUR/m	EUR/m														
			2,90	5,75														
5,10	10,20																	
2,80	5,55																	

T1	T2	Langtext	T3											
		6 - Sonstige Leistungen												
		6.1 - Schnee-, Eissicherungen												
453		Schneefanggitter,	01			02			03					
			Schneefanghöhe											
			150 mm		200 mm		250 mm							
			EUR/m		EUR/m		EUR/m							
	01	aus verzinktem Stahl DIN EN 10346, Befestigung auf Holz,	23,80		25,40		27,10							
02	aus verzinktem Stahl DIN EN 10346, Befestigung auf Beton,	25,20		27,00		28,70								
03	aus Kupfer DIN EN 1172, Befestigung auf Holz,	50,20		54,80		59,40								
04	aus Kupfer DIN EN 1172, Befestigung auf Mauerwerk/Beton,	53,20		58,20		62,90								
454		Schneefang aus Rohren, für Metalldächer,	01		02		03		04		05		06	
			in vorhandener Deckung, Schneefanghöhe			während der Deckung, Schneefanghöhe								
			150 mm		200 mm		250 mm		150 mm		200 mm		250 mm	
			EUR/m		EUR/m		EUR/m		EUR/m		EUR/m		EUR/m	
	01	aus verzinktem Stahl DIN EN 10346,	37,50		39,10		40,40		18,80		19,50		20,20	
02	aus nichtrostendem Stahl,	60,80		64,80		69,00		30,40		32,40		34,50		
03	aus Kupfer DIN EN 1172,	74,80		79,30		83,70		37,40		39,60		41,80		
04	aus Aluminium DIN EN 485-1,	48,80		50,60		52,60		24,40		25,30		26,30		
455		Eishalter, passend zum Schneefang/-gitter,	01			02			03					
			Schneefanghöhe											
			150 mm		200 mm		250 mm							
			EUR/St		EUR/St		EUR/St							
	01	aus Kupfer DIN EN 1172,	4,90		5,20		5,55							
		6.2 - Durchführungen, Entlüftungen												
461		Be-/Entlüftungsrohrhaube für Metalldächer,	01			02								
			Durchmesser											
			bis 100 mm			über 100 bis 150 mm								
			EUR/St			EUR/St								
	01	aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink),	45,00			61,30								
02	aus Kupfer DIN EN 1172,	108,00			155,00									

T1	T2	Langtext	T3																							
		6.3 - Instandsetzen																								
470		Schlitze, gestemmt/geschnitten,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th colspan="2">02</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">Befestigung auf</td> </tr> <tr> <td>Mauerwerk/Putz</td> <td colspan="2">Beton</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td colspan="2">EUR/m</td> </tr> <tr> <td>5,90</td> <td colspan="2">14,80</td> </tr> </tbody> </table>			01	02		Befestigung auf			Mauerwerk/Putz	Beton		EUR/m	EUR/m		5,90	14,80							
01	02																									
Befestigung auf																										
Mauerwerk/Putz	Beton																									
EUR/m	EUR/m																									
5,90	14,80																									
	01	für Überhangstreifen (Kappleiste),																								
471		Stoß/Naht an Traufblech/Dachrinne/Dachrinnenablauf/ Fallrohr,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th colspan="2">02</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>nachlöten</td> <td colspan="2">mit Bitumenband nachdichten</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td colspan="2">EUR/St</td> </tr> <tr> <td>10,00</td> <td colspan="2">7,90</td> </tr> <tr> <td>11,40</td> <td colspan="2">9,10</td> </tr> </tbody> </table>			01	02					nachlöten	mit Bitumenband nachdichten		EUR/St	EUR/St		10,00	7,90		11,40	9,10				
01	02																									
nachlöten	mit Bitumenband nachdichten																									
EUR/St	EUR/St																									
10,00	7,90																									
11,40	9,10																									
	01	Dachneigung bis 20 Grad,																								
	02	Dachneigung über 20 Grad,																								
		6.4 - Fugen																								
480		Fugendichtung, Fuge vorbereiten, Hinterfüllstoff,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">Fugenbreite</td> </tr> <tr> <td>bis 10 mm</td> <td>über 10 bis 15 mm</td> <td>über 15 bis 20 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>6,20</td> <td>8,10</td> <td>9,95</td> </tr> <tr> <td>6,70</td> <td>8,80</td> <td>10,90</td> </tr> <tr> <td>5,75</td> <td>7,45</td> <td>9,10</td> </tr> </tbody> </table>			01	02	03	Fugenbreite			bis 10 mm	über 10 bis 15 mm	über 15 bis 20 mm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	6,20	8,10	9,95	6,70	8,80	10,90	5,75	7,45	9,10
01	02	03																								
Fugenbreite																										
bis 10 mm	über 10 bis 15 mm	über 15 bis 20 mm																								
EUR/m	EUR/m	EUR/m																								
6,20	8,10	9,95																								
6,70	8,80	10,90																								
5,75	7,45	9,10																								
	01	aus Silikon,																								
	02	aus Polysulfid,																								
	03	aus Polyurethan,																								
		6.5 - Unterkonstruktion für Metaldachdeckungen																								
490		Unterkonstruktion für Metaldachdeckung, Dicke mind. 24 mm,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th colspan="2">02</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Breite bis 450 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td colspan="2">EUR/m²</td> </tr> <tr> <td>16,40</td> <td colspan="2">48,80</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td colspan="2">42,20</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td colspan="2">36,80</td> </tr> </tbody> </table>			01	02					Breite bis 450 mm			EUR/m	EUR/m ²		16,40	48,80		—	42,20		—	36,80	
01	02																									
Breite bis 450 mm																										
EUR/m	EUR/m ²																									
16,40	48,80																									
—	42,20																									
—	36,80																									
	01	aus Nadelholz DIN 68365, Sortierklasse S 10 DIN 4074-1, sägerau,																								
	02	Baufurniersperrholz BFU, wasserfest																								
	03	Grobspanplatte, wasserfest																								

Alphabetisches Sachverzeichnis

A

Abdeckung

- aus Aluminium LB/639, T1/357, Seite 56
- aus Blei LB/639, T1/334, Seite 53
- aus Kupfer LB/639, T1/307, Seite 48
- aus Titanzink LB/639, T1/277, Seite 43
- aus verzinktem Stahl LB/639, T1/386, Seite 61

Aufdachrinne

- aus Aluminium, halbrund LB/639, T1/111, Seite 24
- aus Aluminium, kastenförmig LB/639, T1/131, Seite 27
- aus Kupfer, halbrund LB/639, T1/071, Seite 17
- aus Kupfer, kastenförmig LB/639, T1/091, Seite 21
- aus Titanzink, halbrund LB/639, T1/031, Seite 11
- aus Titanzink, kastenförmig LB/639, T1/051, Seite 14

Ausbauen

- Abdeckung LB/639, T1/015, Seite 8
- Bewegungsfugenabdeckung LB/639, T1/019, Seite 9
- Dachrinne aus Kunststoff LB/639, T1/011, Seite 8
- Dachrinne aus Metall LB/639, T1/011, Seite 8
- Doppelstehfalzdeckung, LB/639, T1/020, Seite 9
- Durchführung LB/639, T1/027, Seite 10
- Einfassung/Anschluss LB/639, T1/014, Seite 8
- Fensterbankabdeckung LB/639, T1/016, Seite 9
- Kehle aus Metall ausbauen LB/639, T1/017, Seite 9
- Klemmfalzprofilen LB/639, T1/020, Seite 9
- Regenfallrohr aus Kunststoff LB/639, T1/011, Seite 8
- Regenfallrohr aus Metall LB/639, T1/011, Seite 8
- Rinnenhalter LB/639, T1/011, Seite 8
- Rinnenkessel aus Metall LB/639, T1/011, Seite 8
- Rohrschelle LB/639, T1/011, Seite 8
- Schneefanggitter LB/639, T1/025, Seite 9
- Standrohr LB/639, T1/011, Seite 8
- Traufstreifen LB/639, T1/011, Seite 8
- Überhangstreifen (Kappeleiste) LB/639, T1/018, Seite 9
- Wasserspeier LB/639, T1/011, Seite 8
- Winkelstehfalzdeckung LB/639, T1/020, Seite 9

Ausbauen und wieder einbauen

- Regenfallrohr aus Metall LB/639, T1/012, Seite 8
- Schneefanggitter LB/639, T1/026, Seite 9
- Standrohr LB/639, T1/012, Seite 8
- Wasserspeier LB/639, T1/012, Seite 8

B

Be-/Entlüftungshaube

- aus Kupfer LB/639, T1/461, Seite 71
- aus Titanzink LB/639, T1/461, Seite 71

Bewegungsfugenabdeckung

- aus Aluminium LB/639, T1/369, Seite 59
- aus Blei LB/639, T1/338, Seite 54
- aus Kupfer LB/639, T1/319, Seite 51
- aus Titanzink LB/639, T1/289, Seite 46
- aus verzinktem Stahl LB/639, T1/397, Seite 64

C

- CV-Verbinder** LB/639, T1/255, Seite 41

D

Dachdeckung

- Doppelstehfalzdach LB/639, T1/421, Seite 68
- Klemmfalzprofildach LB/639, T1/401, Seite 65
- Winkelstehfalzdach LB/639, T1/411, Seite 66

Dachrandabschluss

- aus Aluminium LB/639, T1/353, Seite 55
- aus Kupfer LB/639, T1/303, Seite 48
- aus Titanzink LB/639, T1/273, Seite 42
- aus verzinktem Stahl LB/639, T1/383, Seite 60

- Dachrinne nachlöten** LB/639, T1/471, Seite 72

Doppelstehfalzdach

- Dachdeckung LB/639, T1/421, Seite 68
- Dachentlüfter LB/639, T1/427, Seite 69
- Formstücke aus Aluminium, bandbeschichtet LB/639, T1/422, Seite 69
- Kopfausbildung des Lüfterfirstes LB/639, T1/426, Seite 69
- Mehrabkantung LB/639, T1/428, Seite 70
- Mehrzschneittbreite LB/639, T1/429, Seite 70

E

Eckausbildung

- für Abdeckungen aus Aluminium LB/639, T1/359, Seite 56
- für Abdeckungen aus Blei LB/639, T1/336, Seite 53
- für Abdeckungen aus Kupfer LB/639, T1/309, Seite 49
- für Abdeckungen aus Titanzink LB/639, T1/279, Seite 44
- für Abdeckungen aus verzinktem Stahl LB/639, T1/388, Seite 62
- für Dachrandabschluss aus Aluminium LB/639, T1/354, Seite 55
- für Dachrandabschluss aus Blei LB/639, T1/333, Seite 53
- für Dachrandabschluss aus Kupfer LB/639, T1/304, Seite 48
- für Dachrandabschluss aus Titanzink LB/639, T1/274, Seite 43
- für Dachrandabschluss aus verzinktem Stahl LB/639, T1/384, Seite 61
- für Fensterbank aus Aluminium LB/639, T1/361, Seite 57
- für Fensterbank aus Kupfer LB/639, T1/311, Seite 49
- für Fensterbank aus Titanzink LB/639, T1/281, Seite 44
- für Fensterbank aus verzinktem Stahl LB/639, T1/390, Seite 62
- für Traufstreifen LB/639, T1/237, Seite 38
- für Überhangstreifen aus Aluminium LB/639, T1/368, Seite 59
- für Überhangstreifen aus Kupfer LB/639, T1/318, Seite 51
- für Überhangstreifen aus Titanzink LB/639, T1/288, Seite 46
- für Überhangstreifen aus verzinktem Stahl LB/639, T1/396, Seite 64

Einfassung

- aus Aluminium LB/639, T1/350, Seite 54
- aus Blei LB/639, T1/330, Seite 52
- aus Kupfer LB/639, T1/300, Seite 47
- aus Titanzink LB/639, T1/270, Seite 42
- aus verzinktem Stahl LB/639, T1/380, Seite 60
- für Rohrdurchführungen aus Aluminium LB/639, T1/351, Seite 55
- für Rohrdurchführungen aus Blei LB/639, T1/331, Seite 52
- für Rohrdurchführungen aus Kupfer LB/639, T1/301, Seite 47
- für Rohrdurchführungen aus Titanzink LB/639, T1/271, Seite 42
- für Rohrdurchführungen aus verzinktem Stahl LB/639, T1/381, Seite 60

Etagenbogen

- aus Aluminium LB/639, T1/213, Seite 36
- aus Kupfer LB/639, T1/203, Seite 33
- aus Titanzink LB/639, T1/193, Seite 31

F

- Fallrohr nachlöten** LB/639, T1/471, Seite 72

Alphabetisches Sachverzeichnis

Fensterbankabdeckung

- aus Aluminium LB/639, T1/360, Seite 57
- aus Kupfer LB/639, T1/310, Seite 49
- aus Titanzink LB/639, T1/280, Seite 44
- aus verzinktem Stahl LB/639, T1/389, Seite 62
- ausbauen LB/639, T1/016, Seite 9

Fuge

- Dichtung LB/639, T1/480, Seite 72
- Dichtung entfernen, reinigen LB/639, T1/028, Seite 10

H

Hängedachrinne

- aus Aluminium, halbrund LB/639, T1/110, Seite 24
- aus Aluminium, kastenförmig LB/639, T1/130, Seite 27
- aus Kupfer, halbrund LB/639, T1/070, Seite 17
- aus Kupfer, kastenförmig LB/639, T1/090, Seite 21
- aus Titanzink, halbrund LB/639, T1/030, Seite 11
- aus Titanzink, kastenförmig LB/639, T1/050, Seite 14

Hochpunkt-/Tiefpunktschiebenah

- für Dachrinne aus Aluminium, halbrund LB/639, T1/115, Seite 25
- für Dachrinne aus Aluminium, kastenförmig LB/639, T1/135, Seite 28
- für Dachrinne aus Kupfer, halbrund LB/639, T1/075, Seite 19
- für Dachrinne aus Kupfer, kastenförmig LB/639, T1/095, Seite 22
- für Dachrinne aus Titanzink, halbrund LB/639, T1/035, Seite 12
- für Dachrinne aus Titanzink, kastenförmig LB/639, T1/055, Seite 16

I

Innendachrinne

- aus Aluminium, halbrund LB/639, T1/112, Seite 24
- aus Aluminium, kastenförmig LB/639, T1/132, Seite 27
- aus Kupfer, halbrund LB/639, T1/072, Seite 18
- aus Kupfer, kastenförmig LB/639, T1/092, Seite 21
- aus Titanzink, halbrund LB/639, T1/032, Seite 11
- aus Titanzink, kastenförmig LB/639, T1/052, Seite 15

K

Kautschukdehnelement

- für Abdeckungen aus Aluminium LB/639, T1/363, Seite 57
- für Abdeckungen aus Kupfer LB/639, T1/313, Seite 50
- für Abdeckungen aus Titanzink LB/639, T1/283, Seite 45
- für Dachrinne aus Aluminium, halbrund LB/639, T1/117, Seite 26
- für Dachrinne aus Aluminium, kastenförmig LB/639, T1/136, Seite 29
- für Dachrinne aus Kupfer, halbrund LB/639, T1/077, Seite 19
- für Dachrinne aus Kupfer, kastenförmig LB/639, T1/096, Seite 22
- für Dachrinne aus Titanzink, halbrund LB/639, T1/037, Seite 13
- für Dachrinne aus Titanzink, kastenförmig LB/639, T1/056, Seite 16
- für Einfassungen aus Aluminium LB/639, T1/356, Seite 56
- für Einfassungen aus Kupfer LB/639, T1/306, Seite 48
- für Einfassungen aus Titanzink LB/639, T1/276, Seite 43
- für Traufstreifen LB/639, T1/234, Seite 38

Kehle

- aus Aluminium LB/639, T1/365, Seite 58
- aus Kupfer LB/639, T1/315, Seite 50
- aus Titanzink LB/639, T1/285, Seite 45
- aus verzinktem Stahl LB/639, T1/393, Seite 63

Kiesleiste LB/639, T1/238, Seite 38

Klemmfalzprofildach

- Dachdeckung LB/639, T1/401, Seite 65

- Dachentlüfter LB/639, T1/407, Seite 66
- Formstücke aus Titanzink LB/639, T1/402, Seite 65
- Kopfausbildung des Lüfterfirstes LB/639, T1/406, Seite 65
- Mehrabkantung LB/639, T1/408, Seite 66
- Mehrzuschnittbreite LB/639, T1/409, Seite 66

L

Laubfangkorb Regenfallrohre LB/639, T1/231, Seite 37

Laubschutzgitter LB/639, T1/233, Seite 38

M

Mehrabkantung

- für Einfassungen/Anschlüsse aus Aluminium LB/639, T1/371, Seite 59
- für Einfassungen/Anschlüsse aus Blei LB/639, T1/339, Seite 54
- für Einfassungen/Anschlüsse aus Kupfer LB/639, T1/321, Seite 52
- für Einfassungen/Anschlüsse aus Titanzink LB/639, T1/291, Seite 47
- für Einfassungen/Anschlüsse aus verzinktem Stahl LB/639, T1/399, Seite 64
- für Traufstreifen LB/639, T1/235, Seite 38

Mehrzuschnittbreite

- für Einfassungen/Anschlüsse aus Aluminium LB/639, T1/364, Seite 58
- für Einfassungen/Anschlüsse aus Blei LB/639, T1/337, Seite 54
- für Einfassungen/Anschlüsse aus Kupfer LB/639, T1/314, Seite 50
- für Einfassungen/Anschlüsse aus Titanzink LB/639, T1/284, Seite 45
- für Einfassungen/Anschlüsse aus verzinktem Stahl LB/639, T1/392, Seite 63
- für Kehle aus Aluminium LB/639, T1/366, Seite 58
- für Kehle aus Kupfer LB/639, T1/316, Seite 51
- für Kehle aus Titanzink LB/639, T1/286, Seite 45
- für Kehle aus verzinktem Stahl LB/639, T1/394, Seite 63
- für Traufstreifen LB/639, T1/236, Seite 38
- für Überhangstreifen/Abdeckungen aus Aluminium LB/639, T1/370, Seite 59
- für Überhangstreifen/Abdeckungen aus Kupfer LB/639, T1/320, Seite 51
- für Überhangstreifen/Abdeckungen aus Titanzink LB/639, T1/290, Seite 46
- für Überhangstreifen/Abdeckungen aus verzinktem Stahl LB/639, T1/398, Seite 64

Metalldachdeckung ausbauen

- Doppelstehfalzdeckung, LB/639, T1/020, Seite 9
- Klemmfalzprofilen LB/639, T1/020, Seite 9
- Winkelstehfalzdeckung LB/639, T1/020, Seite 9

R

Regenfallrohr

- aus Aluminium LB/639, T1/210, Seite 35
- aus Kupfer LB/639, T1/200, Seite 32
- aus Titanzink LB/639, T1/190, Seite 30

Regenrohrklappe

- aus Aluminium LB/639, T1/215, Seite 36
- aus Kupfer LB/639, T1/205, Seite 34
- aus Titanzink LB/639, T1/195, Seite 32

Rinnenablaufstutzen

- aus Titanzink, halbrund LB/639, T1/038, Seite 13
- aus Titanzink, kastenförmig LB/639, T1/057, Seite 16
- gerade, aus Aluminium, halbrund LB/639, T1/118, Seite 26
- gerade, aus Aluminium, kastenförmig LB/639, T1/137, Seite 29
- gerade, aus Kupfer, halbrund LB/639, T1/078, Seite 20

Alphabetisches Sachverzeichnis

– gerade, aus Kupfer, kastenförmig LB/639, T1/097, Seite 23

Rinnenendstück

- aus Aluminium, halbrund LB/639, T1/114, Seite 25
- aus Aluminium, kastenförmig LB/639, T1/134, Seite 28
- aus Kupfer, halbrund LB/639, T1/074, Seite 18
- aus Kupfer, kastenförmig LB/639, T1/094, Seite 22
- aus Titanzink, halbrund LB/639, T1/034, Seite 12
- aus Titanzink, kastenförmig LB/639, T1/054, Seite 15

Rinnenhalter

- für Dachrinne aus Metall, halbrund LB/639, T1/240, Seite 39
- für Dachrinne aus Metall, kastenförmig LB/639, T1/241, Seite 40

Rinnenkessel

- aus Aluminium, halbrund LB/639, T1/120, Seite 26
- aus Aluminium, kastenförmig LB/639, T1/140, Seite 29
- aus Kupfer, halbrund LB/639, T1/080, Seite 20
- aus Kupfer, kastenförmig LB/639, T1/100, Seite 23
- aus Titanzink, halbrund LB/639, T1/040, Seite 14
- aus Titanzink, kastenförmig LB/639, T1/060, Seite 17

Rinnenverbinder LB/639, T1/036, Seite 13

Rinnenverbinder, Kupfer, halbrund LB/639, T1/076, Seite 19

Rinnenwinkel

- aus Aluminium, halbrund LB/639, T1/113, Seite 24
- aus Aluminium, kastenförmig LB/639, T1/133, Seite 28
- aus Kupfer, halbrund LB/639, T1/073, Seite 18
- aus Kupfer, kastenförmig LB/639, T1/093, Seite 21
- aus Titanzink, halbrund LB/639, T1/033, Seite 12
- aus Titanzink, kastenförmig LB/639, T1/053, Seite 15

Rohrauslauf

- aus Aluminium LB/639, T1/214, Seite 36
- aus Kupfer LB/639, T1/204, Seite 34
- aus Titanzink LB/639, T1/194, Seite 31

Rohrbogen

- aus Aluminium LB/639, T1/212, Seite 35
- aus Kupfer LB/639, T1/202, Seite 33
- aus Titanzink LB/639, T1/192, Seite 31

Rohrschelle

- für Regenfallrohr LB/639, T1/244, Seite 40
- für Standrohr LB/639, T1/254, Seite 41

Rohrwulst

- aus Aluminium LB/639, T1/217, Seite 37
- aus Kupfer LB/639, T1/207, Seite 34
- aus Titanzink LB/639, T1/197, Seite 32

S

Schiebenautelement

- für Abdeckungen aus Aluminium LB/639, T1/362, Seite 57
- für Abdeckungen aus Kupfer LB/639, T1/312, Seite 50
- für Abdeckungen aus Titanzink LB/639, T1/282, Seite 44
- für Abdeckungen aus verzinktem Stahl LB/639, T1/391, Seite 62
- für Einfassungen aus Aluminium LB/639, T1/355, Seite 56
- für Einfassungen aus Kupfer LB/639, T1/305, Seite 48
- für Einfassungen aus Titanzink LB/639, T1/275, Seite 43
- für Einfassungen aus verzinktem Stahl LB/639, T1/385, Seite 61

Schiebenat für Dachrinne

- aus Aluminium, halbrund LB/639, T1/115, Seite 25
- aus Aluminium, kastenförmig LB/639, T1/135, Seite 28
- aus Kupfer, halbrund LB/639, T1/075, Seite 19

– aus Kupfer, kastenförmig LB/639, T1/095, Seite 22

– aus Titanzink, halbrund LB/639, T1/035, Seite 12

– aus Titanzink, kastenförmig LB/639, T1/055, Seite 16

Schlitze stemmen/schneiden LB/639, T1/470, Seite 72

Schneefang aus Rohren

- aus Aluminium LB/639, T1/454, Seite 71
- aus Kupfer LB/639, T1/454, Seite 71
- aus nichtrostendem Stahl LB/639, T1/454, Seite 71
- aus verzinktem Stahl LB/639, T1/454, Seite 71

Schneefanggitter

- aus Kupfer LB/639, T1/453, Seite 71
- aus verzinktem Stahl LB/639, T1/453, Seite 71
- Eishalter LB/639, T1/455, Seite 71

Schrägröhr (konisch)

- aus Aluminium LB/639, T1/211, Seite 35
- aus Kupfer LB/639, T1/201, Seite 33
- aus Titanzink LB/639, T1/191, Seite 30

Sockelknie

- aus Aluminium LB/639, T1/213, Seite 36
- aus Kupfer LB/639, T1/203, Seite 33
- aus Titanzink LB/639, T1/193, Seite 31

Spreize für Dachrinne LB/639, T1/243, Seite 40

Standardbeschreibung LB/639, T1/010, Seite 7

Standrohr

- LB/639, T1/250, Seite 41
- Bogen LB/639, T1/253, Seite 41
- mit Reinigungsöffnung LB/639, T1/251, Seite 41
- mit Reinigungsöffnung, Laubfang und Geruchverschluss LB/639, T1/252, Seite 41
- Rohrschelle LB/639, T1/254, Seite 41

Standrohrkappe

- aus Aluminium LB/639, T1/216, Seite 36
- aus Kupfer LB/639, T1/206, Seite 34
- aus Titanzink LB/639, T1/196, Seite 32

T

Traufblech nachlöten LB/639, T1/471, Seite 72

Traufstreifen Rinneneinhang LB/639, T1/232, Seite 37

U

Überhangstreifen (Kappleiste)

- aus Aluminium LB/639, T1/367, Seite 58
 - aus Kupfer LB/639, T1/317, Seite 51
 - aus Titanzink LB/639, T1/287, Seite 46
 - aus verzinktem Stahl LB/639, T1/395, Seite 63
- Unterkonstruktion** LB/639, T1/490, Seite 72

V

Verdeckte Befestigung

- aus Aluminium LB/639, T1/358, Seite 56
- aus Blei LB/639, T1/335, Seite 53
- aus Kupfer LB/639, T1/308, Seite 49
- aus Titanzink LB/639, T1/278, Seite 43
- aus verzinktem Stahl LB/639, T1/387, Seite 61

W

Wandanschluss

- aus Aluminium LB/639, T1/352, Seite 55
- aus Blei LB/639, T1/332, Seite 52

Alphabetisches Sachverzeichnis

- aus Kupfer LB/639, T1/302, Seite 47
- aus Titanzink LB/639, T1/272, Seite 42
- aus verzinktem Stahl LB/639, T1/382, Seite 60

Wasserspeier

- aus Aluminium, halbrund LB/639, T1/121, Seite 27
- aus Aluminium, kastenförmig LB/639, T1/141, Seite 30
- aus Kupfer, halbrund LB/639, T1/081, Seite 20
- aus Kupfer, kastenförmig LB/639, T1/101, Seite 23
- aus Titanzink, halbrund LB/639, T1/041, Seite 14

- aus Titanzink, kastenförmig LB/639, T1/061, Seite 17

Winkelstehfalzdach

- Dachdeckung LB/639, T1/411, Seite 66
- Dachentlüfter LB/639, T1/417, Seite 67
- Formstücke aus Titanzink LB/639, T1/412, Seite 67
- Kopfausbildung des Lüfterfirstes LB/639, T1/416, Seite 67
- Mehrabkantung LB/639, T1/418, Seite 68
- Mehrzuschnittbreite LB/639, T1/419, Seite 68

- Wulstverstärkung Dachrinne** LB/639, T1/230, Seite 37