



**Meister-Winkel** Außen 90°, halbr., nahlos gezogen

400/340	4400	11	12	13	14	15	16	17	18
333/300	4405	11	12	13	14	15	16	17	18
280/300	4410	11	12	13	14	15	16	17	18
250/300	4415	11	12	13	14	15	16	17	18
200/250	4420	11	12	13	14	15	16	17	18

**Meister-Winkel** Innen 90°, halbr., nahlos gezogen

400/340	4800	11	12	13	14	15	16	17	18
333/300	4805	11	12	13	14	15	16	17	18
280/300	4810	11	12	13	14	15	16	17	18
250/300	4815	11	12	13	14	15	16	17	18
200/250	4820	11	12	13	14	15	16	17	18

**Meister-Winkel** Außen 90°, halbr., nahlos gezogen, enger Radius

333/300	4405-DIN-ER	11	12	13	14	15	16	17	18
280/300	4410-DIN-ER	11	12	13	14	15	16	17	18
250/300	4415-DIN-ER	11	12	13	14	15	16	17	18

**Meister-Winkel** Außen 90°, halbr., nahlos gezogen, Schenkellänge 500 mm

333/500	4505	11	12	13	14	15	16	17	18
---------	------	----	----	----	----	----	----	----	----

**Meister-Winkel** Außen 90°, halbr., nahlos gezogen, fantastische Röhre, enger Radius

333/300	4405-ER	11	12	13	14	15	16	17	18
280/300	4410-ER	11	12	13	14	15	16	17	18
250/300	4415-ER	11	12	13	14	15	16	17	18

**Meister-Winkel** Innen 90°, halbr., nahlos gezogen, fantastische Röhre

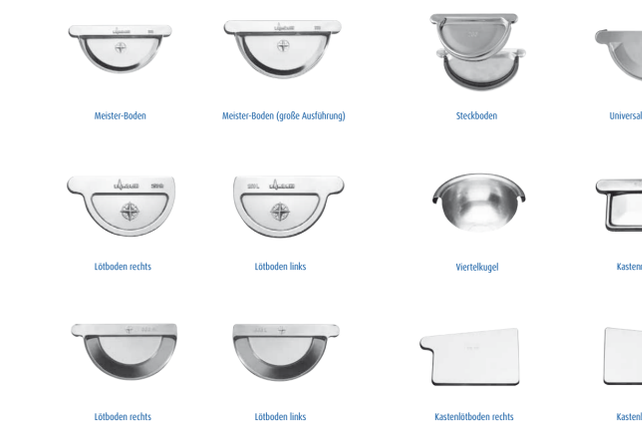
333/300	4805-ER	11	12	13	14	15	16	17	18
250/300	4815-ER	11	12	13	14	15	16	17	18

**Meister-Winkel** Außen 90°, halbr., nahlos gezogen, Wulst 14 mm, ohne Wasserfall

333/300	4405-OF-ER	11	12	13	14	15	16	17	18
250/300	4415-OF-ER	11	12	13	14	15	16	17	18

**Meister-Winkel** Innen 90°, halbr., nahlos gezogen, Wulst 14 mm, ohne Wasserfall

333/300	4805-OF-ER	11	12	13	14	15	16	17	18
250/300	4815-OF-ER	11	12	13	14	15	16	17	18



**Meister-Kastenwinkel** Außen 90°, Kastenform, nahlos gezogen

400/300	5200	11	12	13	14	15	16	17	18
333/300	5205	11	12	13	14	15	16	17	18
280/300	5210	11	12	13	14	15	16	17	18
250/300	5215	11	12	13	14	15	16	17	18
200/250	5220	11	12	13	14	15	16	17	18

**Meister-Kastenwinkel** Innen 90°, Kastenform, nahlos gezogen

400/300	5600	11	12	13	14	15	16	17	18
333/300	5605	11	12	13	14	15	16	17	18
280/300	5610	11	12	13	14	15	16	17	18
250/300	5615	11	12	13	14	15	16	17	18
200/250	5620	11	12	13	14	15	16	17	18

**Band-Dilatation** einseitig Neopren vulkanisiert, Breite 30 cm, Preis je Meter

6000 mm	5906	11	12	13	14	15	16	17	18
3000 mm	5903	11	12	13	14	15	16	17	18

**Rinnen-Dilatation** halbr., einseitig Neopren vulkanisiert, mit Schutzblech, Breite 30 cm

400	4700	11	12	13	14	15	16	17	18
333	4705	11	12	13	14	15	16	17	18
280	4710	11	12	13	14	15	16	17	18
250	4715	11	12	13	14	15	16	17	18

**Kasterrinnendilatation** kastenförmig, einseitig Neopren vulkanisiert, mit Schutzblech, Breite 30 cm

400	5700	11	12	13	14	15	16	17	18
333	5705	11	12	13	14	15	16	17	18
280	5710	11	12	13	14	15	16	17	18
250	5715	11	12	13	14	15	16	17	18

**1-Kopf-Dilatation** einseitig Neopren vulkanisiert, mit Schutzblech, Breite 36 cm

800 mm	5985	11	12	13	14	15	16	17	18
700 mm	5970	11	12	13	14	15	16	17	18

**Lötboden** halbr., zum Aufstecken und Löten, links

333	6255	11	12	13	14	15	16	17	18
280	6260	11	12	13	14	15	16	17	18
250	6265	11	12	13	14	15	16	17	18



**Steckboden** halbr., mit Dichtlippe zum einfachen Aufstecken, Montage im Karton

333	6705	11	12	13	14	15	16	17	18
280	6710	11	12	13	14	15	16	17	18
250	6715	11	12	13	14	15	16	17	18

**Universal Rinnenboden** halbr., zum Löten oder Kleben

333	6750	11	12	13	14	15	16	17	18
280	6755	11	12	13	14	15	16	17	18

**Viertelkugel** halbr., zum Löten

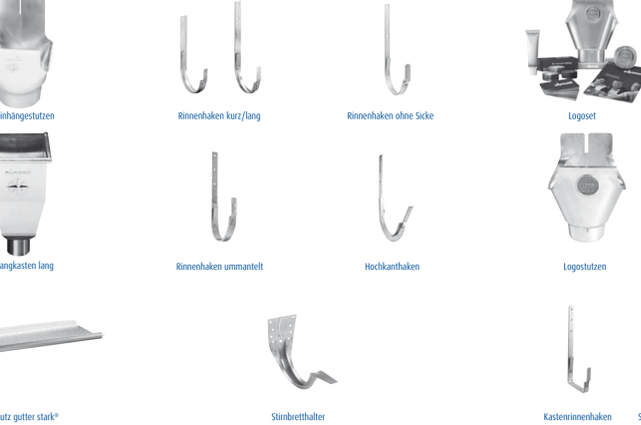
400	6300	11	12	13	14	15	16	17	18
333	6305	11	12	13	14	15	16	17	18
280	6310	11	12	13	14	15	16	17	18
250	6315	11	12	13	14	15	16	17	18
200	6320	11	12	13	14	15	16	17	18

**Kasterrinnenboden** halbr., einseitig Neopren vulkanisiert, zum Aufstecken

400	6400	11	12	13	14	15	16	17	18
333	6405	11	12	13	14	15	16	17	18
280	6410	11	12	13	14	15	16	17	18
250	6415	11	12	13	14	15	16	17	18
200	6420	11	12	13	14	15	16	17	18

**Kasterrinnenboden** einseitig Neopren vulkanisiert, zum Aufstecken und Löten, rechts

400	6200	11	12	13	14	15	16	17	18
333	6205	11	12	13	14	15	16	17	18
280	6210	11	12	13	14	15	16	17	18
250	6215	11	12	13	14	15	16	17	18
200	6220	11	12	13	14	15	16	17	18



**Meister-Stützen** oval, mit Kompresso, verstärktem Umbau, Einhängöse u. Fase, hinten verschweißt

500/150	0000	11	12	13	14	15	16	17	18
500/120	0001	11	12	13	14	15	16	17	18
400/150	0003	11	12	13	14	15	16	17	18
400/120	0005	11	12	13	14	15	16	17	18
400/100	0006	11	12	13	14	15	16	17	18
333/120	0010	11	12	13	14	15	16	17	18
333/100	0015	11	12	13	14	15	16	17	18
333/87	0020	11	12	13	14	15	16	17	18
333/76	0025	11	12	13	14	15	16	17	18
280/87	0030	11	12	13	14	15	16	17	18
280/76	0040	11	12	13	14	15	16	17	18
280/87	0050	11	12	13	14	15	16	17	18
280/76	0055	11	12	13	14	15	16	17	18
250/87	0060	11	12	13	14	15	16	17	18
250/76	0065	11	12	13	14	15	16	17	18
200/60	0065	11	12	13	14	15	16	17	18

**Wasserfangkasten** quadratisch

120	1905	11	12	13	14	15	16	17	18
100	1910	11	12	13	14	15	16	17	18
87	1915	11	12	13	14	15	16	17	18
80	1920	11	12	13	14	15	16	17	18

**Wasserfangkasten** lang

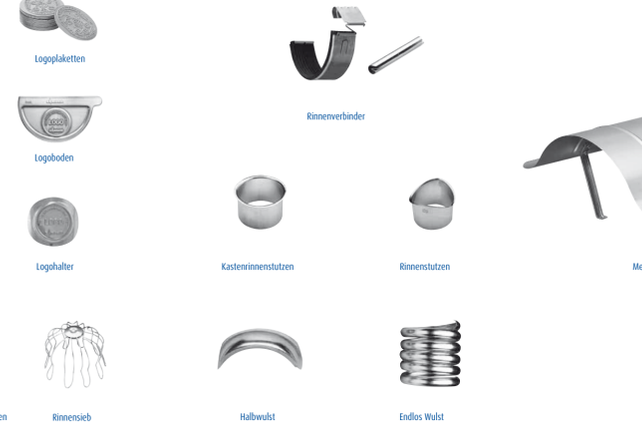
120	1950	11	12	13	14	15	16	17	18
100	1955	11	12	13	14	15	16	17	18
87	1960	11	12	13	14	15	16	17	18
80	1965	11	12	13	14	15	16	17	18

**Wasserfangkasten** geschwungen

120	1975	11	12	13	14	15	16	17	18
100	1980	11	12	13	14	15	16	17	18
87	1985	11	12	13	14	15	16	17	18
80	1990	11	12	13	14	15	16	17	18

**Laubschutz gutter stark®** für halbrunde Rinnen, Länge 200 cm, mit Halterungen und Klammern, Aluminium kupferfarben anodisiert und Aluminium blank, Preis pro Meter

400/2000	8500	11	12	13	14	15	16	17	18
333/2000	8505	11	12	13	14	15	16	17	18
280/2000	8510	11	12	13	14	15	16	17	18
250/2000	8515	11	12	13	14	15	16	17	18



**Logoset** komplettes Paket incl. 75 Logopakletten, mehr Informationen unter www.logo-system.de

91000		11	12	13	14	15	16	17	18
-------	--	----	----	----	----	----	----	----	----

**Logopakletten** Schachtel mit 50 Stück

50 Stück	7699	11	12	13	14	15	16	17	18
----------	------	----	----	----	----	----	----	----	----

**Logoboden** halbr., zum Löten

rechts 333	6105-LOGO	11	12	13	14	15	16	17	18
links 333	6205-LOGO	11	12	13	14	15	16	17	18

**Logostützen** oval, mit Fließentf. verstärktem Umbau, Einhängöse und Fase, hinten verschweißt

400/120	0105	11	12	13	14	15	16	17	18
333/100	0115	11	12	13	14	15	16	17	18
333/87	0120	11	12	13	14	15	16	17	18
280/87	0130	11	12	13	14	15	16	17	18
250/87	0140	11	12	13	14	15	16	17	18
200/60	0150	11	12	13	14	15	16	17	18

**Logohalter** zur Befestigung der Logopaklette am Abdeckblech

100	7910-LOGO	11	12	13	14	15	16	17	18
76-87	7980-LOGO	11	12	13	14	15	16	17	18



**Rinnenverbinder** mit Wulstverbinder, Sicherung und flexibler 2-Feder, Passform nach DIN 18461, Montagegroß im Karton

400	5800	11	12	13	14	15	16	17	18
333	5805	11	12	13	14	15	16	17	18
280	5810	11	12	13	14	15	16	17	18
250	5815	11	12	13	14	15	16	17	18

**Rinnenstützen** geböhrt zum Löten

400/120	0605	11	12	13	14	15	16	17	18
333/100	0615	11	12	13	14	15	16	17	18
280/87	0640	11	12	13	14	15	16	17	18
280/80	0650	11	12	13	14	15	16	17	18
280/76	0652	11	12	13	14	15	16	17	18
250/76	0660	11	12	13	14				



**Meister-Schelle** für Ablaufrohr, mit Schlagstift 140 mm

150	7815-140	12	14
120	7812-140	11	13
100	7810-140	11	14
87	7887-140	11	12
80	7880-140	11	13
76	7876-140	11	12
60	7860-140	11	14
50	7850-140	11	12

**Meister-Schelle** für Ablaufrohr, mit Schlagstift 200 mm

150	7815-200	12	14
120	7812-200	11	13
100	7810-200	11	14
87	7887-200	11	12
80	7880-200	11	13
76	7876-200	11	12
60	7860-200	11	14

**Meister-Schelle** für Ablaufrohr, mit Schlagstift 250 mm

120	7812-250	12	14
100	7810-250	11	13
87	7887-250	11	12
80	7880-250	11	13
76	7876-250	11	12
60	7860-250	11	14

**Meister-Schelle** für Ablaufrohr, mit Schlagstift 300 mm

100	7810-300	12	14
87	7887-300	11	12
80	7880-300	11	13
76	7876-300	11	12

**Meister-Schelle** für Ablaufrohr, mit Gewindemuffe M10 für Stockschraube

150	7715	11	13
120	7712	11	13
100	7710	11	14
87	7787	11	12
80	7780	11	13
76	7776	11	12
60	7760	11	14
50	7750	11	12



**Gußrohrschelle**

100	9910-100	12	14
100	9910-200	12	14
100	9910-300	12	14
100	9910-400	12	14

**Meister-Kastenrohrschelle** für Kastenablaufrohr, mit Gewindemuffe M10

100/100	8735	12	14
80/80	8730	12	14

**Ablaufrohrschelle** für Holzmontage

100	8010	11	13
87	8087	11	12
80	8080	11	13
76	8076	11	12

**Wandhalter** mit Gewindemuffe M10 für Gewindestab

100	7607-1000	12	14
100	7607-100	12	14

**Gewindestab M10**

1000	7607-1000	12	14
100	7607-100	12	14



**Meister-Bogen 40°** entriegelt aus dem Rohr gezogen

120	3200	11	13
100	3205	11	13
87	3208	11	13
80	3215	11	13
76	3220	11	13
60	3230	11	13

**Meister-Bogen 60°** entriegelt aus dem Rohr gezogen

120	2002	11	13
100	2000	11	13
87	2005	11	13
76	2007	11	13
60	2012	11	13
50	2015	11	13

**Meister-Bogen 72°** entriegelt aus dem Rohr gezogen

120	2400	11	13
120	2405	11	13
100	2410	11	13
87	2420	11	13
80	2430	11	13
76	2435	11	13
60	2445	11	13
50	2450	11	13

**Meister-Bogen 85°** entriegelt aus dem Rohr gezogen

120	2801	11	13
100	2800	11	13
87	2802	11	13
80	2805	11	13
76	2810	11	13
60	2812	11	13

**Vierkant-Rohrbogen 72°**

100	2910	11	13
80	2910	11	13



**Rohrwinkel 87°**

120	3300	11	13
100	3310	11	13
87	3208	11	13
80	3330	11	13
76	3320	11	13
60	3340	11	13

**Meister-Sockelknie** entriegelt aus dem Rohr gezogen

120	3600	11	13
100	3605	11	13
87	3612	11	13
80	3620	11	13
76	3625	11	13

**Meister-Bogen Vario 72°** entriegelt aus dem Rohr gezogen

120	2002	11	13
100	2000	11	13
87	2005	11	13
76	2007	11	13
60	2012	11	13
50	2015	11	13

**Meister-Wulstbogen 72°** für den Rohraustritt

120	3105	11	13
100	3110	11	13
87	3120	11	13
80	3130	11	13
76	3135	11	13

**Ablaufbogen 72°** seitlich gelötet

100	2410-6F	12	14
80	2430-6F	12	14



**Gelenkstutzen** neigungswinkel verstellbar mit Kugelhülse, patentiert

400/120/1250	4085	11	13
400/120/1000	4080	11	13
400/120/750	4075	11	13
400/120/500	4070	11	13
333/100/1500	4050	11	13
333/100/1250	4045	11	13
333/100/1000	4040	11	13
333/100/750	4035	11	13
333/100/500	4030	11	13
280/80/1250	4015	11	13
280/80/1000	4010	11	13
280/80/750	4005	11	13
280/80/500	4000	11	13

**Regenwasserklappe**

120	7200	11	13
100	7205	11	13
87	7208	11	13
80	7215	11	13
76	7218	11	13
60	7220	11	13

**Regenwasserklappe** mit Edelstahlblech

120	7300	11	13
100	7305	11	13
87	7308	11	13
80	7315	11	13
76	7318	11	13

**Wassersammler** mit Schlauchanschluss und Verschlussklappe

120	7500	11	13
100	7505	11	13
87	7508	11	13
80	7515	11	13
76	7518	11	13

**Wassersammler** mit Schlauchanschluss und Verschlussklappe

100	7550	11	13
-----	------	----	----



**Schiebemuffe** (ohne/mit Laubkorb) mit Standrohrklappe 116 mm (bzw. 150 mm bei 120 mm Rohr)

120	8200	11	13
100	8205	11	13
87	8208	11	13
80	8215	11	13
76	8218	11	13

**Dunsthaube**

120	8300	11	13
100	8305	11	13
87	8308	11	13
80	8315	11	13
76	8318	11	13

**Rohrabzweig 60°**

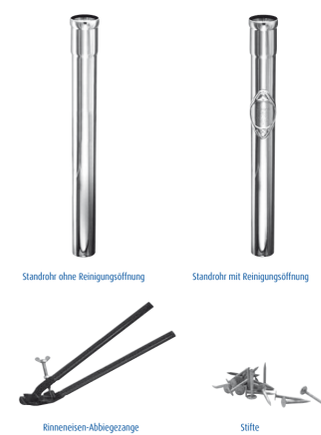
100/100	7010-100-60	11	13
100/87	7010-87-60	11	13
100/76	7010-76-60	11	13
100/60	7010-60-60	11	13
87/87	7087-87-60	11	13
76/76	7076-76-60	11	13
60/60	7060-60-60	11	13

**Rohrabzweig 72°**

120/120	7012-120-72	11	13
120/100	7012-100-72	11	13
100/100	7010-100-72	11	13
100/87	7010-87-72	11	13
100/80	7010-80-72	11	13
100/76	7010-76-72	11	13
100/60	7010-60-72	11	13
87/87	7087-87-72	11	13
87/76	7087-76-72	11	13
80/80	7080-80-72	11	13
80/60	7080-60-72	11	13
76/76	7076-76-72	11	13
60/60	7060-60-72	11	13

**Wassersammler** mit Schlauchanschluss und Verschlussklappe

100	7550	11	13
-----	------	----	----



**Standrohr ohne Reinigungsöffnung**

100/2000	9480-2000	11	13
80/2000	9480-2000	11	13
100/1500	9480-1500	11	13
80/1500	9480-1500	11	13
150/1000	9450-1000	11	13
125/1000	9425-1000	11	13
100/1000	9480-1000	11	13
100/1000	9480-1000	11	13
100/500	9480-500	11	13
80/500	9480-500	11	13

**Standrohr mit Reinigungsöffnung** verzinktes Standrohr mit innenseitiger Schutzbeschichtung

125/2000	9325-2000	11	13
100/2000	9380-2000	11	13
80/2000	9380-2000	11	13
125/1500	9325-1500	11	13
100/1500	9380-1500	11	13
80/1500	9380-1500	11	13
150/1000	9350-1000	11	13
125/1000	9325-1000	11	13
100/1000	9380-1000	11	13
80/1000	9380-1000	11	13
95/111	109601	11	13

**Standrohr mit Reinigungsöffnung und Ablaufsicherung** Länge 1100 mm, mit Ablaufsicherung für Stauwasser, verzinktes Standrohr mit innenseitiger Schutzbeschichtung

100	9300	11	13
-----	------	----	----

**Rinneneisen-Abbiegezange** - 700 mm

700	100002	11	13
-----	--------	----	----

**Stifte** Preis pro kg

4,2 x 80	7654	11	13
4,2 x 65	7653	11	13
2,8 x 35	7652	11	13
2,8 x 25	7651	11	13
2,5 x 25	7650	11	13



**Standrohrröhre mit Schlagstift 140 mm**

150	9850	11	13
125	9825	11	13
100	9800	11	13
80	9808	11	13

**Standrohrröhre mit Gewindemuffe M10 (M12 für DN 125 und DN 150) für Stockschraube**

150/M12	9750	11	13
125/M12	9725	11	13
100/M10	9700	11	13
80/M10	9708	11	13

**Standrohrröhre mit Wulst**

150/180	6801	11	13
120/180	6800	11	13
120/150	6805	11	13
100/150	6810	11	13
100/115-120	6815	11	13
87/150	6816	11	13
87/115-120	6817	11	13
80/150	6820	11	13
80/115-120	6825	11	13
76/115-120	6835	11	13
60/115-120	6840	11	13

**Abbiegezange** zum Stechen, erhältlich in allen Standardfarben

0,5 kg	100105	11	13
--------	--------	----	----

**Abbiegezange** zum Stechen, erhältlich in allen Standardfarben

400 ml	100110	11	13
--------	--------	----	----



**Standrohrröhre mit Schlagstift 140 mm**

120/150	6905	11	13
100/150	6910	11	13
100/115	6913	11	13
87/150	6916	11	13
87/115	6917	11	13
80/150	6920	11	13
80/115	6927	11	13
80/100	6930	11	13
76/150	6932	11	13
76/115	6935	11	13
60/115	6940	11	13

**Abbiegezange** zum Stechen, erhältlich in allen Standardfarben

0,5 kg	100105	11	13
--------	--------	----	----

**Abbiegezange** zum Stechen, erhältlich in allen Standardfarben

400 ml	100110	11	13
--------	--------	----	----

**Abbiegezange** zum Stechen, erhältlich in allen Standardfarben

0,5 kg	100105	11	13
--------	--------	----	----

**Abbiegezange** zum Stechen, erhältlich in allen Standardfarben

400 ml	100110	11	13
--------	--------	----	----



**Standrohrröhre mit Schlagstift 140 mm**

120/150	6905	11	13
100/150</			