

Pologen PLT Rohre geprüft nach ÖN EN 12201-2
trinkwassergeeignet nach ÖN B 5014,
PN 16 bei C = 1,6, PN 20 bei C = 1,25; PE-HD-Rohrbund; SDR 7,4
Signierung = weiss

Artikel Nr.	DN	Außen Ø mm	Wandstärke mm	Innen Ø mm	Gewicht kg/m	Rollenlänge m	Rollen Ø cm	€/m
PLT032-16	1"	32	4,5	23	0,391	100	110	7,47
PLT040-16	1 1/4"	40	5,6	28,8	0,606	100	130	10,94
PLT050-16	1 1/2"	50	6,9	36,2	0,931	100	180	16,03
PLT063-16	2"	63	8,7	45,6	1,48	100	200	25,57



Pologen PLT Rohre geprüft nach ÖN EN 12201-2
trinkwassergeeignet nach ÖN B 5014,
PN 10 bei C = 1,6, PN 12,5 bei C = 1,25; PE-HD-Rohrbund; SDR 11
Signierung = weiss

Artikel Nr.	DN	Außen Ø mm	Wandstärke mm	Innen Ø mm	Gewicht kg/m	Rollenlänge m	Rollen Ø cm	€/m
PLT016	3/8"	16	2	12	0,091	100	85	2,26
PLT020	1/2"	20	2	16	0,117	100	90	2,84
PLT025	3/4"	25	2,3	20,4	0,171	100	100	3,41
PLT032	1"	32	3	26	0,279	100	110	4,34
PLT040*	1 1/4"	40	3,7	32,6	0,43	100	130	6,07
PLT050*	1 1/2"	50	4,6	40,8	0,666	100	180	9,72
PLT063*	2"	63	5,8	51,4	1,05	100	200	14,70

* auch in 50m¹ Rollen lieferbar



Pologen PLT Rohre geprüft nach ÖN EN 12201-2
trinkwassergeeignet nach ÖN B 5014,
PN 6 bei C = 1,6, PE-HD-Rohrbund; SDR 17,6
Signierung = weiss

Artikel Nr.	DN	Außen Ø mm	Wandstärke mm	Innen Ø mm	Gewicht kg/m	Rollenlänge m	Rollen Ø cm	€/m
PLT025-6	3/4"	25	2	21	0,15	100	100	2,84
PLT032-6	1"	32	2	28	0,196	100	110	3,83
PLT040-6	1 1/4"	40	2,3	35,4	0,285	100	130	5,09
PLT050-6	1 1/2"	50	2,9	44,2	0,44	100	180	7,35
PLT063-6	2"	63	3,6	55,8	0,688	100	230	11,86



7.2 Druckrohre aus PE, PVC

Druckrohr PE weich geprüft nach ÖN EN 12201-2
ÖVGW registriert

Artikel Nr.	DN	Außen Ø mm	Wandstärke mm	Innen Ø mm	Rollenlänge m	€/m
PLTW025	3/4"	25	3,4	18,2	100	3,92
PLTW032	1"	32	4,4	23,2	100	5,67
PLTW040	1 1/4"	40	5,5	29	100	8,72
PLTW050	1 1/2"	50	6,8	36,4	100	13,90
PLTW063	2"	63	8,6	45,8	100	21,60



Preise für PP-Rohre sowie Druckrohre aus PVC entnehmen Sie bitte den aktuellen Preislisten der Hersteller.

Schraubfittings für PE-Rohre

Plasson Fitting PN 16

Preisgruppe 501

Verbinder Typ 7010



Artikel Nr.	DN	€/Stk.
PL-V25	3/4"	11,95
PL-V32	1"	16,05
PL-V40	5/4"	25,95
PL-V50	6/4"	36,90
PL-V63	2"	53,15

Überschubfitting Typ 7610



Artikel Nr.	DN	€/Stk.
PL-RF25	3/4"	19,65
PL-RF32	1"	25,95
PL-RF40	5/4"	30,70
PL-RF50	6/4"	43,85
PL-RF63	2"	62,15

Verbinder reduziert

Typ 7110
auf nächst kleinere Dimension



Artikel Nr.	DN	€/Stk.
PL-VR25	3/4"	11,90
PL-VR32	1"	14,80
PL-VR40	5/4"	26,90
PL-VR50	6/4"	37,50
PL-VR63	2"	49,85

Anschlussstück Typ 7020

mit Außengewinde



Artikel Nr.	DN	€/Stk.
PL-KLA25	3/4"	8,40
PL-KLA32	1"	11,35
PL-KLA40	5/4"	18,90
PL-KLA50	6/4"	25,50
PL-KLA63	2"	34,65

Anschlussstück Typ 7020

mit Innengewinde



Artikel Nr.	DN	€/Stk.
PL-KLI25	3/4"	8,40
PL-KLI32	1"	11,35
PL-KLI40	5/4"	18,90
PL-KLI50	6/4"	25,50
PL-KLI63	2"	34,65

Endkappe Typ 7120



Artikel Nr.	DN	€/Stk.
PL-END25	3/4"	9,05
PL-END32	1"	12,60
PL-END40	5/4"	20,90
PL-END50	6/4"	26,15
PL-END63	2"	39,75

Winkel 90° Typ 7050



Artikel Nr.	DN	€/Stk.
PL-W25	3/4"	13,70
PL-W32	1"	16,90
PL-W40	5/4"	31,25
PL-W50	6/4"	41,95
PL-W63	2"	57,55

Winkel 90° Typ 7850

mit Außengewinde



Artikel Nr.	DN	€/Stk.
PL-WA25	3/4"	12,95
PL-WA32	1"	16,25
PL-WA40	5/4"	26,45
PL-WA50	6/4"	37,40
PL-WA63	2"	50,35

Winkel 90° Typ 7150

mit Innengewinde



Artikel Nr.	DN	€/Stk.
PL-WI25	3/4"	12,95
PL-WI32	1"	16,25
PL-WI40	5/4"	26,45
PL-WI50	6/4"	37,40
PL-WI63	2"	50,35

T-Stück Typ 7040



Artikel Nr.	DN	€/Stk.
PL-T25	3/4"	18,90
PL-T32	1"	25,50
PL-T40	5/4"	46,30
PL-T50	6/4"	64,20
PL-T63	2"	82,50

T-Stück Typ 7140

Abgang mit Innengewinde



Artikel Nr.	DN	€/Stk.
PL-TI25	3/4"	18,40
PL-TI32	1"	23,95
PL-TI40	5/4"	44,30
PL-TI50	6/4"	62,15
PL-TI63	2"	79,55

T-Stück Typ 7340

Abgang reduziert um eine Dimension



Artikel Nr.	DN	€/Stk.
PL-TR25	3/4"	19,15
PL-TR32	1"	25,50
PL-TR40	5/4"	46,30
PL-TR50	6/4"	64,20
PL-TR63	2"	82,50

Winkel 45° Typ 7460



Artikel Nr.	DN	€/Stk.
PL-W32-45	1"	22,80
PL-W40-45	5/4"	33,25
PL-W50-45	6/4"	44,65
PL-W63-45	2"	61,65

PE Druckrohrsystem

Druckrohrsystem aus PE

für Wasserversorgung und Abwasserentsorgung

- verschweißtes PE Rohrsystem dichter als Steckverbindungen
- längskraftschlüssig und dicht
- Erdverlegung ohne teure Widerlager
- Flexibilität von PE erlaubt oft Richtungsänderungen ohne Formteil
- glatte Innenflächen verhindern Ablagerungen und sorgen für perfekte Fließeigenschaften
- hohe Zeitstandfestigkeit
- extremer Widerstand gegen langsames Risswachstum
- unempfindlich gegen Druckstöße
- nach EN 12201/ EN1555, ÖVGW zertifizierte Produkte



PE Druckrohre

Rohre PE 100

für Trinkwasser und Abwasser

- nach einschlägigen Normen
- Rohre in schwarz oder mit Farbstreifen zur Einsatzkennung
- flexibel und leicht
- bis DN 125 als Ringbunde erhältlich
- geeignet für Sandbettung

Rohre PE 100-RC mit Signalschicht

für Trinkwasser und Abwasser

- hohe Resistenzen gegen Punktlasten und Risswachstum
- klarer Einsatzkennung durch Signalschicht
- flexibel und leicht
- Verlegung ohne Sandbettung bei Grabenverlegung
- geeignet für alternative Verlegungsmethoden wie Einfräsen, Sublining etc.

Rohre mit Schutzmantel

für Trinkwasser und Abwasser

- PE 100-RC Kernrohr mit zusätzlichem Schutzmantel aus PP
- doppelte Sicherheit für extreme Anwendungen wie „Berstlining“
- schnelle Stumpfschweißung aufgrund der werkseitig abgemantelten Enden
- Trinkwasser Schutzmantel blau, Abwasser Schutzmantel braun

Dimensionen	d _a mm
SDR 41	110 - 2250
SDR 33	75 - 2500
SDR 26	90 - 2500
SDR 17	32 - 2500
SDR 11	20 - 1600

Dimensionen	d _a mm
SDR 17/ SDR 11	75 - 1200

Dimensionen	d _a mm
SDR 17/ SDR 11 Trinkwasser	63 - 225
SDR 17/ SDR 11 Abwasser	63 - 1200

Formteile PE 100 -RC

elektroschweißbare Formteile wie Muffen, Winkeln, T-Stücke, Reduktionen, Endkappen

- enorme Spannungsrissbeständigkeit
- Verlegung ohne Sandbettung möglich
- Stumpf-, Muffen- oder Heizwendelschweißung
- einfach verschweißbar, auch bei geringem Platzangebot und in unzugänglichen Gelände



Rohrbogen 11°

CODE 394

Radius 1,5 x da

PE 100 schwarz; Stumpf + E-Muffenschweißung



Artikel Nr.	DN/OD	Gewicht kg	€/Stk.
PN 10			
AGR-BG090-11-10	90	0,98	58,70
AGR-BG110-11-10	110	1,43	101,04
AGR-BG160-11-10	160	3,75	151,99
PN 16			
AGR-BG090-11-16	90	1,42	58,70
AGR-BG110-11-16	110	2,07	102,64
AGR-BG160-11-16	160	5,54	165,71

Rohrbogen 22°

CODE 395

Radius 1,5 x da

PE 100 schwarz; Stumpf + E-Muffenschweißung



Artikel Nr.	DN/OD	Gewicht kg	€/Stk.
PN 10			
AGR-BG090-22-10	90	0,98	58,70
AGR-BG110-22-10	110	1,43	101,40
AGR-BG160-22-10	160	5,26	151,90
PN 16			
AGR-BG090-22-16	90	1,50	58,70
AGR-BG110-22-16	110	2,07	102,64
AGR-BG160-22-16	160	5,66	165,71

Rohrbogen 30°

CODE 396

Radius 1,5 x da

PE 100 schwarz; Stumpf + E-Muffenschweißung



Artikel Nr.	DN/OD	Gewicht kg	€/Stk.
PN 10			
AGR-BG090-30-10	90	0,98	58,70
AGR-BG110-30-10	110	1,43	101,04
AGR-BG160-30-10	160	3,75	151,99
PN 16			
AGR-BG090-30-16	90	1,42	58,70
AGR-BG110-30-16	110	2,07	102,64
AGR-BG160-30-16	160	5,66	165,71

Rohrbogen 45°

CODE 397

Radius 1,5 x da

PE 100 schwarz; Stumpf + E-Muffenschweißung



Artikel Nr.	DN/OD	Gewicht kg	€/Stk.
PN 10			
AGR-BG090-45-10	90	0,98	58,70
AGR-BG110-45-10	110	1,43	101,04
AGR-BG160-45-10	160	3,75	151,99
PN 16			
AGR-BG090-45-16	90	1,42	58,70
AGR-BG110-45-16	110	2,07	102,64
AGR-BG160-45-16	160	5,64	165,71

Rohrbogen 90°

CODE 399

Radius 1,5 x da

PE 100 schwarz; Stumpf + E-Muffenschweißung



Artikel Nr.	DN/OD	Gewicht kg	€/Stk.
PN 10			
AGR-BG090-90-10	90	0,98	74,26
AGR-BG110-90-10	110	1,43	103,70
AGR-BG160-90-10	160	3,75	169,50
PN 16			
AGR-BG090-90-16	90	1,42	74,26
AGR-BG110-90-16	110	2,70	118,86
AGR-BG160-90-16	160	6,62	178,86

PE Druckrohrsystem Formteile

Preisgruppe 000

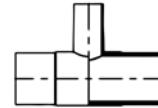
Reduktion konzentrisch CODE 067



lange Schenkel
PE 100 schwarz; Stumpf + E-Muffenschweissung

Artikel Nr.	DN/OD	Gewicht kg	€/Stk.
PN 16			
AGR-RE110-090-16	110/90	0,50	25,40
AGR-RE160-110-16	160/90	1,18	58,82
AGR-RE160-090-16	160/110	1,06	58,66

T-Stück reduziert CODE 065



lange Schenkel
PE 100 schwarz; Stumpf + E-Muffenschweissung

Artikel Nr.	DN/OD	Gewicht kg	€/Stk.
PN 16			
AGR-T110-090-16	110/90	1,30	53,36
AGR-T160-090-16	160/90	2,70	145,11
AGR-T160-110-16	160/110	3,26	148,76

T-Stück CODE 066



lange Schenkel
PE 100 schwarz; Stumpf + E-Muffenschweissung

Artikel Nr.	DN/OD	Gewicht kg	€/Stk.
PN 16			
AGR-T090-090-16	90	0,97	35,97
AGR-T110-110-16	110	1,55	52,66
AGR-T160-160-16	160	4,10	150,72

PE Druckrohrsystem Zubehör

PE Reiniger

für PE-HD Rohre und Formstücke

Artikel Nr.	Beschreibung	Gewicht kg	€/Stk.
FR-699996	Flasche 0,75 l	0,8	24,50



TANGIT

KS Reinigungstücher

Artikel Nr.	Beschreibung	Gewicht kg	€/Stk.
AGR-REIN	Box mit 100 Tüchern	-	30,00



Heizwendelformteile - formgespritzt

- umfangreiches Sortiment aus PE 100-RCt
- perfektes Schweißergebnis durch eingegossene Heizwendel
- schonende Wärmeverteilung und leichte Innenreinigung
- mit Universalschweißmaschinen bei geringem Platzangebot und in unwegsamem Gelände
- entfernbarer Mittelschlag, ideal bei Reparaturen
- E-Muffen in SDR 11 bis Dimension 315 für einen maximalen Betriebsdruck bis zu 25 bar geprüft und freigegeben



E-Winkel 45°

CODE 170

PE 100 schwarz

Heizwendel-Schweissung



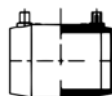
Artikel Nr.	DN/OD	Gewicht kg	€/Stk.
PN 16			
AGR-EW032-45-16	32	0,07	18,05
AGR-EW040-45-16	40	0,12	21,55
AGR-EW050-45-16	50	0,20	27,40
AGR-EW063-45-16	63	0,33	30,97
AGR-EW090-45-16	90	0,85	58,57
AGR-EW110-45-16	110	1,43	85,88
AGR-EW160-45-16	160	3,56	233,13

E-Muffe

CODE 173

PE 100 schwarz

Heizwendel-Schweissung



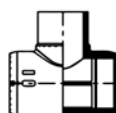
Artikel Nr.	DN/OD	Gewicht kg	€/Stk.
PN 10			
AGR-EM090-10	90	0,33	25,13
AGR-EM110-10	110	0,57	29,54
AGR-EM160-10	160	1,09	53,89
PN 16			
AGR-EM032-16	32	0,05	8,93
AGR-EM040-16	40	0,08	9,36
AGR-EM050-16	50	0,14	14,56
AGR-EM063-16	63	0,25	15,20
AGR-EM090-16	90	0,45	28,88
AGR-EM110-16	110	0,73	34,75
AGR-EM160-16	160	1,71	67,36

E-T-Stück

CODE 176

PE 100 schwarz

Heizwendel-Schweissung



Artikel Nr.	DN/OD	Gewicht kg	€/Stk.
PN 16			
AGR-ET090-16	90	1,72	55,31
AGR-ET110-16	110	2,67	88,63
AGR-ET160-16	160	6,12	206,74

E-Winkel 90°

CODE 171

PE 100 schwarz

Heizwendel-Schweissung



Artikel Nr.	DN/OD	Gewicht kg	€/Stk.
PN 16			
AGR-EW032-90-16	32	0,08	18,05
AGR-EW040-90-16	40	0,14	21,55
AGR-EW050-90-16	50	0,24	27,40
AGR-EW063-90-16	63	0,39	30,97
AGR-EW090-90-16	90	1,03	58,57
AGR-EW110-90-16	110	1,80	85,88
AGR-EW160-90-16	160	4,70	233,13

E-Endkappe

CODE 174

PE 100 schwarz

Heizwendel-Schweissung



Artikel Nr.	DN/OD	Gewicht kg	€/Stk.
PN 16			
AGR-EEND090-16	90	0,69	60,16
AGR-EEND110-16	110	1,23	77,18
AGR-EEND160-16	160	2,92	133,23

E-Reduktion konzentrisch

CODE 177

PE 100 schwarz

Heizwendel-Schweissung



Artikel Nr.	DN/OD	Gewicht kg	€/Stk.
PN 16			
AGR-ER110-90-16	110/90	0,94	67,92
AGR-ER160-11-16	160/90	2,00	118,52
AGR-ER160-90-16	160/110	1,89	121,50

Druckrohre aus PVC hart

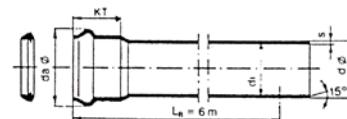
PN 10

Steckmuffenrohr K 10

Rohr aus PVC-U, geprüft nach ÖNORM EN 1452, trinkwassergeeignet nach ÖNORM B 5014

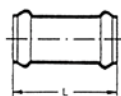
Artikel Nr.	DN	da/di	Länge mm	€/m
PL080	90	90,0/81,4	6000	20,85
PL100-10	110	110,0/99,4	6000	26,90
PL125-10	140	140,0/125,6	6000	45,25
PL150-10	160	160,0/144,6	6000	54,20

Preisgruppe 511

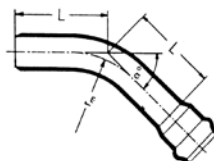


Preisgruppe 512

Überschubmuffe KMU



Artikel Nr.	DN	da/di	€/Stk.
PLU080	90	90,0/81,4	45,90
PLU100	110	110,0/99,4	59,80
PLU125	140	140,0/125,6	101,35
PLU150	160	160,0/144,6	130,75



Bögen mit Steckmuffe KMK inkl. eingelegtem Dichtring

Artikel Nr.	DN	da/di	Winkel	€/Stk.
PLK080-11	90	90,0/81,4	11°	63,30
PLK080-22	90	90,0/81,4	22°	63,30
PLK080-30	90	90,0/81,4	30°	63,30
PLK080-45	90	90,0/81,4	45°	63,30
PLK080-90	90	90,0/81,4	90°	75,20
PLK100-11	110	110,0/99,4	11°	92,05
PLK100-22	110	110,0/99,4	22°	92,05
PLK100-30	110	110,0/99,4	30°	92,05
PLK100-45	110	110,0/99,4	45°	92,05
PLK100-90	110	110,0/99,4	90°	102,25
PLK125-11	140	140,0/125,6	11°	133,50
PLK125-22	140	140,0/125,6	22°	133,50
PLK125-30	140	140,0/125,6	30°	133,50
PLK125-45	140	140,0/125,6	45°	133,50
PLK125-90	140	140,0/125,6	90°	168,60
PLK150-11	160	160,0/144,6	11°	166,55
PLK150-22	160	160,0/144,6	22°	166,55
PLK150-30	160	160,0/144,6	30°	166,55
PLK150-45	160	160,0/144,6	45°	166,55
PLK150-90	160	160,0/144,6	90°	202,00

• Rohre und Formstücke in anderen Dimensionen oder PN16 auf Anfrage

Preisgruppe 350

Schubsicherung Nr. 1254 PN 10

aus Sphäroguss GGG 40, epoxybeschichtet, für PVC-Rohre und Formstücke



Artikel Nr.	Rohr DN	AD Ø mm	€/Stk.
HA1254-063	50	63	87,50
HA1254-075	65	75	91,30
HA1254-090	80	90	92,00
HA1254-110	100	110	102,40
HA1254-140	125	140	117,40
HA1254-160	150	160	161,80
HA1254-225	200	225	322,00
HA1254-280	250	280	432,00
HA1254-315	300	315	477,00

Schubsicherung Nr. 1255 PN 16

aus Sphäroguss GGG 40, epoxybeschichtet für Rohre und Formstücke

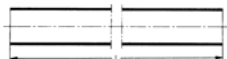


Artikel Nr.	Rohr DN	AD Ø mm	€/Stk.
HA1255-110	100	110	102,40
HA1255-140	125	140	117,40
HA1255-160	150	160	161,80
HA1255-225	200	225	322,00

7.2 Druckrohre aus PE, PVC

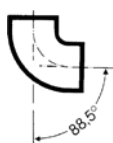
Muffenlose Abflussrohre aus Gusseisen

ML-Abflussrohr
Länge 3000 mm



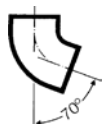
Artikel Nr.	DN	kg	€/Stk.
MLRO50-3000	50	15,8	91,91
MLRO70-3000	70	18,3	109,19
MLRO100-3000	100	25,4	135,86
MLRO125-3000	125	34,8	176,69
MLRO150-3000	150	42,1	240,62
MLRO200-3000	200	71,5	535,25
MLRO250-3000	250	96,3	644,00
MLRO300-3000	300	135,3	775,12

ML-Bögen
88°



Artikel Nr.	DN	kg	€/Stk.
MLBG50-88	50	0,7	13,50
MLBG70-88	70	1,1	19,01
MLBG100-88	100	2,1	22,57
MLBG125-88	125	3,2	44,39
MLBG150-88	150	4,9	66,53
MLBG200-88	200	8,8	140,40

ML-Bögen
70°



Artikel Nr.	DN	kg	€/Stk.
MLBG50-70	50	0,7	13,50
MLBG70-70	70	1,1	19,01
MLBG100-70	100	1,9	24,95
MLBG125-70	125	2,9	59,72
MLBG150-70	150	4,9	59,72
MLBG200-70	200	7,7	149,47

ML-Bögen
45°



Artikel Nr.	DN	kg	€/Stk.
MLBG50-45	50	0,7	11,02
MLBG70-45	70	1,1	17,82
MLBG100-45	100	1,9	19,55
MLBG125-45	125	2,9	36,18
MLBG150-45	150	4,9	50,11
MLBG200-45	200	7,7	96,77

ML-Bögen
30°



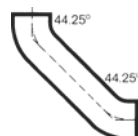
Artikel Nr.	DN	kg	€/Stk.
MLBG50-30	50	0,5	10,58
MLBG70-30	70	0,7	16,20
MLBG100-30	100	1,3	19,55
MLBG125-30	125	2	33,48
MLBG150-30	150	3	50,11
MLBG200-30	200	5,4	92,45
MLBG250-30	250	9,7	270,11
MLBG300-30	300	15,5	337,50

ML-Bögen
15°



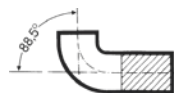
Artikel Nr.	DN	kg	€/Stk.
MLBG50-15	50	0,4	10,26
MLBG70-15	70	0,6	14,90
MLBG100-15	100	1	19,55
MLBG125-15	125	1,7	33,37
MLBG150-15	150	2,5	50,11
MLBG200-15	200	4,6	81,54

ML-Bögen
88° mit 250 mm
Beruhigungsstrecke



Artikel Nr.	DN	kg	€/Stk.
MLBO88-70-250	70	3,4	64,26
MLBO88-100-250	100	4,8	75,38
MLBO88-125-250	125	6,8	103,57
MLBO88-150-250	150	9,6	145,48

ML-Bögen
88° mit verlängertem
Schenkel



Artikel Nr.	DN	kg	€/Stk.
MLBGVS100-88	100	4,6	53,57

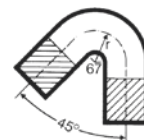
ML-Bögen
45° mit verlängertem
Schenkel



Artikel Nr.	DN	kg	€/Stk.
MLBGVS100-45	100	4,2	52,49

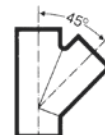
Preisgruppe 220

**ML-Beruhigungs-
und Umlüftungsbogen**
135°



Artikel Nr.	DN	kg	€/Stk.
MLBO100-135GR	100	5	85,86

ML-Abzweiger
45°



Artikel Nr.	DN	kg	€/Stk.
MLAZ50-50-45	50/50	1,4	23,00
MLAZ70-50-45	70/50	1,6	30,46
MLAZ70-70-45	70/70	2,3	33,91
MLAZ100-50-45	100/50	2,5	34,78
MLAZ100-70-45	100/70	3,3	39,42
MLAZ100-100-45	100/100	4,2	39,42
MLAZ125-50-45	125/50	3,4	56,05
MLAZ125-70-45	125/70	4	60,16
MLAZ125-100-45	125/100	5,2	75,28
MLAZ125-125-45	125/125	6,4	91,04
MLAZ150-70-45	150/70	5,3	102,17
MLAZ150-100-45	150/100	6,8	102,17
MLAZ150-125-45	150/125	8	115,45
MLAZ150-150-45	150/150	9,2	136,84
MLAZ200-70-45	200/70	8,1	182,41
MLAZ200-100-45	200/100	10	210,60
MLAZ200-125-45	200/125	11,9	186,19
MLAZ200-150-45	200/150	13,3	204,34
MLAZ200-200-45	200/200	17,2	268,49
MLAZ250-100-45	250/100	15,4	523,48
MLAZ250-125-45	250/125	17,7	535,25
MLAZ250-150-45	250/150	20,2	551,88
MLAZ250-200-45	250/200	25,1	653,40
MLAZ250-250-45	250/250	31,5	653,40
MLAZ300-100-45	300/100	22	653,40
MLAZ300-125-45	300/125	23,9	695,95
MLAZ300-150-45	300/150	26,9	662,90
MLAZ300-200-45	300/200	34	774,04
MLAZ300-250-45	300/250	42,1	803,52
MLAZ300-300-45	300/300	50,1	851,90