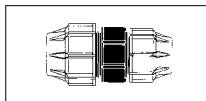
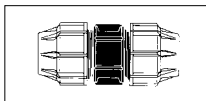


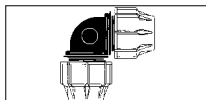
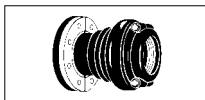
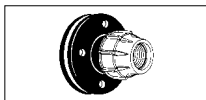
Klemmfittings aus PP Fabrikat Plasson

18010 Kupplung	17010 Kupplung PN 10	18110 Kupplung, reduziert
-------------------	-------------------------	------------------------------



16 x 16	160 x 160	20 x 16	63 x 25
20 x 20		25 x 16	63 x 32
25 x 25		25 x 20	63 x 40
32 x 32		32 x 20	63 x 50
40 x 40		32 x 25	75 x 50 •
50 x 50		40 x 25	75 x 63 •
63 x 63		40 x 32	90 x 63 •
75 x 75 •		50 x 25	90 x 75 •
90 x 90 •		50 x 32	110 x 90 •
110 x 110 •		50 x 40	
125 x 125 •			

18220 Flansch-Muffenstück mit Klemmverschraubung	17220 Flansch-Muffenstück mit Klemmverschraubung PN 10	18050 Winkel 90°
--	--	---------------------



DN 40-d 50	DN 125-d 160	16 x 16
DN 50-d 50	DN 150-d 160	20 x 20
DN 50-d 63		25 x 25
DN 65-d 75 •		32 x 32
DN 80-d 90 •		40 x 40
DN 100-d 90 •		50 x 50
DN 100-d 110 •		63 x 63
DN 125-d 125 •		75 x 75 •
DN 150-d 125 •		90 x 90 •
		110 x 110 •

Flansche aus galvanisiertem Stahl
Flanschenbohrung nach DIN 8063

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

Richtwert (Wasser): PN 16 bei 20°C, •PN 10 bei 20°C

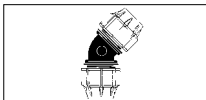
Klemmfittings aus PP Fabrikat Plasson

17050
Winkel 90° PN 10



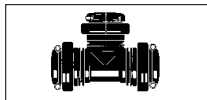
160 x 160

18460
Winkel 45°



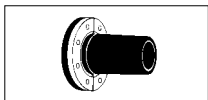
40 x 40
50 x 50
63 x 63
75 x 75 •
90 x 90 •
110 x 110 •

17040
T 90° PN 10



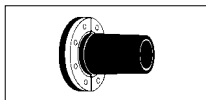
160 x 160 x 160

17230
Einflanschstück PN 10



DN 125-d 160
DN 150-d 160

18230
Einflanschstück



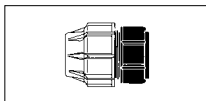
DN 40-d 50
DN 50-d 50
DN 50-d 63
DN 65-d 63
DN 50-d 75 •
DN 65-d 75 •
DN 80-d 75 •
DN 65-d 90 •
DN 80-d 90 •
DN 100-d 90 •

DN 80-d 110 •
DN 100-d 110 •
DN 125-d 110 •

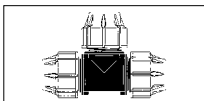
Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

Richtwert (Wasser): PN 16 bei 20°C, •PN 10 bei 20°C

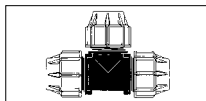
18120
Endstopfen mit
Klemmverschraubung



18040
T 90°

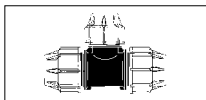


18045
T 90° Durchgang ohne
Anschlag

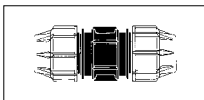


25	16 x 16 x 16	d 20
32	20 x 20 x 20	d 25
40	25 x 25 x 25	d 32
50	32 x 32 x 32	d 40
63	40 x 40 x 40	d 50
75 •	50 x 50 x 50	d 63
90 •	63 x 63 x 63	
110 •	75 x 75 x 75 •	
	90 x 90 x 90 •	
	110 x 110 x 110 •	

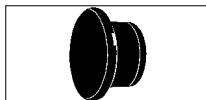
18340
T 90°, reduziert



18011
Reparatur-Kupplung



18129
Blindstopfen



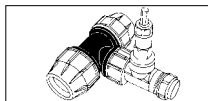
20 x 16 x 20	20 x 20	20
25 x 20 x 25	25 x 25	25
32 x 25 x 32	32 x 32	32
40 x 25 x 40	40 x 40	40
40 x 32 x 40	50 x 50	50
50 x 25 x 50	63 x 63	63
50 x 32 x 50	75 x 75 •	
50 x 40 x 50	90 x 90 •	
63 x 32 x 63	110 x 110 •	
63 x 40 x 63	125 x 125 •	
63 x 50 x 63		
75 x 63 x 75 •		

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

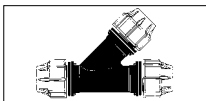
Richtwert (Wasser): PN 16 bei 20°C, •PN 10 bei 20°C

Klemmfittings aus PP Fabrikat Plasson

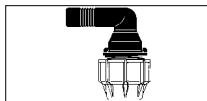
18330
T-Anbohr Armatur



18640
T-45°, egal
PN 10



18750
Winkel mit Spitzende für
Erhard-Anbohrschellen



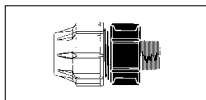
Durchgang	Ventilabgang
50 mm	40 mm
63 mm	40 mm

d 63
d 75
d 90
d 110

d 40 x 40
d 50 x 40
d 63 x 40

mit Überwurfmutter und
Klemmring am Spitzende

18020
Anschlußverschraubung
mit Außengewinde



18021
Anschlußverschraubung
mit Außengewinde



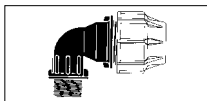
16 x 3/8"	32 x 1 1/2"	63 x 2 1/2"	32 x 1"	63 x 1 1/2"
16 x 1/2"	40 x 1"	75 x 2"	32 x 1 1/4"	63 x 2"
16 x 3/4"	40 x 1 1/4"	75 x 2 1/2"	32 x 1 1/2"	
20 x 1/2"	40 x 1 1/2"	75 x 3"	40 x 1"	
20 x 3/4"	40 x 2"	90 x 2"	40 x 1 1/4"	
20 x 1"	50 x 1"	90 x 2 1/2"	40 x 1 1/2"	
25 x 1/2"	50 x 1 1/4"	90 x 3"	40 x 2"	
25 x 3/4"	50 x 1 1/2"	90 x 4"	50 x 1"	
25 x 1"	50 x 2"	110 x 2"	50 x 1 1/4"	
32 x 3/4"	63 x 1 1/4"	110 x 3"	50 x 1 1/2"	
32 x 1"	63 x 1 1/2"	110 x 4"	50 x 2"	
32 x 1 1/4"	63 x 2"		63 x 1 1/4"	

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

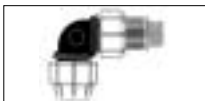
Richtwert (Wasser): PN 16 bei 20°C, •PN 10 bei 20°C

Klemmfittings aus PP Fabrikat Plasson

18850
Winkel 90°
mit Außengewinde



18851
Winkeladapter
PE-Messing mit AG



18450
Winkel 45°
mit Außengewinde

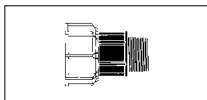


20 x 1/2"	50 x 1"
20 x 3/4"	50 x 1 1/4"
25 x 1/2"	50 x 1 1/2"
25 x 3/4"	63 x 1 1/4"
25 x 1"	63 x 1 1/2"
32 x 1"	63 x 2"
32 x 1 1/4"	75 x 2 1/2" •
40 x 1"	75 x 3" •
40 x 1 1/4"	90 x 3" •
40 x 1 1/2"	110 x 4" •

32 x 1"
40 x 1"
40 x 1 1/4"
50 x 1 1/4"
50 x 1 1/2"
63 x 1 1/4"
63 x 1 1/2"
63 x 2"

20 x 1/2"
20 x 3/4"

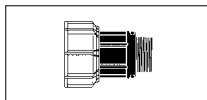
18250
Adapter mit AG und
Spezial-Überwurfmutter



18270
Adapter
PE-Messing mit AG



18790 – Adapter mit AG,
Spezial-Überwurfmutter und
O-Ring-Abdichtung



32 x 1/2"	63 x 1 1/2"
32 x 3/4"	63 x 2"
32 x 1"	63 x 2 1/2"
40 x 1"	75 x 1 1/2" •
40 x 1 1/4"	75 x 2" •
40 x 1 1/2"	75 x 2 1/2" •
50 x 1"	75 x 3" •
50 x 1 1/4"	
50 x 1 1/2"	
50 x 2"	
63 x 1"	
63 x 1 1/4"	

32 x 1"
40 x 1"
40 x 1 1/4"
50 x 1 1/4"
50 x 1 1/2"
63 x 1 1/4"
63 x 1 1/2"
63 x 2"

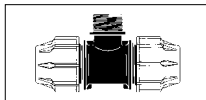
50 x 1 1/2"
63 x 1 1/2"

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

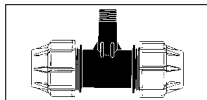
Richtwert (Wasser): PN 16 bei 20°C, •PN 10 bei 20°C

Klemmfittings aus PP Fabrikat Plasson

18840
T 90° mit Außengewinde
am Mittelstutzen



18810
Kupplung
mit Nippel



20 x 1/2" x 20

20 x 3/4" x 20

25 x 1/2" x 25

25 x 3/4" x 25

32 x 1" x 32

40 x 1 1/4" x 40

40 x 1 1/2" x 40

50 x 1 1/4" x 50

50 x 1 1/2" x 50

63 x 1 1/4" x 63

63 x 1 1/2" x 63

63 x 2" x 63

40 x 3/4" x 40

50 x 3/4" x 50

50 x 1" x 50

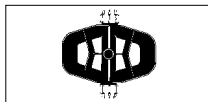
63 x 3/4" x 63

63 x 1" x 63

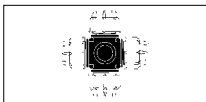
75 x 3/4" x 75 •

75 x 1" x 75 •

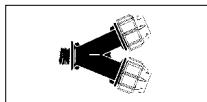
18240
T 90° mit
Stabilisator



18540
Kreuz mit
Innengewinde



18550
Gabelung



16 x 1/2" x 16

20 x 3/4" x 20

25 x 3/4" x 25

20 x 20 x 20 x 20 x 3/4"

16 x 16 x 3/4"

20 x 16 x 3/4"

20 x 20 x 3/4"

25 x 25 x 3/4"

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

Richtwert (Wasser): PN 16 bei 20°C, •PN 10 bei 20°C

Klemmfittings aus PP Fabrikat Plasson

7967 – Mauerdurchführung
für PLASSON Klemmfittings
Linie 18

7967000 – Vergußset
für PLASSON Mauerdurch-
führung 7967

Typ 7005
Vergußmörtel für PLASSON
Mauerdurchführungen



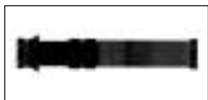
32
40
50
63

32 – 63

15 kg
25 kg

8967 – Spezial Mauerdurchf.
für grabenlose Hausanschluß-
erneuerungsverfahren

8967000 – Vergußset
für Spezial Mauerdurch-
führung 8967

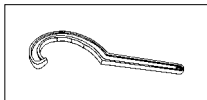


32
40
50
63

32 – 63

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

4090
PLASSON-Schlüssel



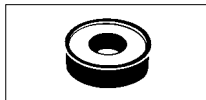
d 16 – d 40
d 40 – d 75
d 63 – d 125

4050
Hochleistungs-Dichtungs-
Band aus PTFE



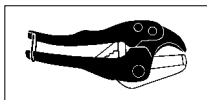
10 m Rolle

4010
Dichtungs-Band
aus PTFE



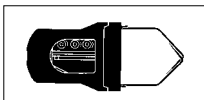
12 m Rolle

4070
PE-Rohrschere



bis d 40
bis d 63
bis d 110

4080
Anschrägglocke
für PE-Rohre



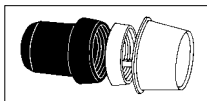
d 20 – d 63

Ersatzmesser Art.Nr. 4081

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

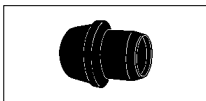
Klemmfittings aus PP Fabrikat Plasson

7897 – Übergangsadapter
von PE auf Stahlrohr,
längskraftschlüssig



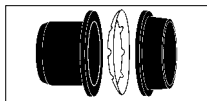
1"	33,7
1 1/4"	42,4
1 1/2"	48,3
2"	60,3

7896 – Übergangsadapter
von PE auf Kupferrohr,
nicht längskraftschlüssig



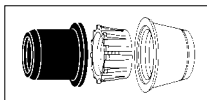
15
22
28
35
42

7438 – Übergangsadapter
von PE auf Kupferrohr,
längskraftschlüssig



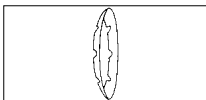
15
22
28
35
42
54

18130
Reduktions-Einsatz



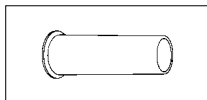
d 25/20
d 32/20
d 32/25
d 40/32
d 50/25
d 50/32
d 50/40
d 63/25
d 63/32
d 63/40
d 63/50

18932
Edelstahlring
für PVC-Rohre



20
25
32
40
50
63

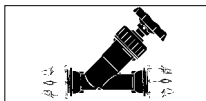
18950
Stützrohr für
HDPE-Rohr PN 10



20 x 2,3
25 x 2,3
32 x 3,0
40 x 3,7
50 x 4,6
63 x 5,8

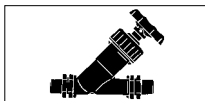
Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

3046 – Schrägsitzventil, Ein- und Ausgang Klemmverbindung für PE-Rohre



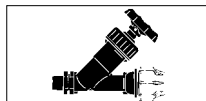
O-Ringe NBR
32

3047 – Schrägsitzventil, Ein- und Ausgang Außengewinde



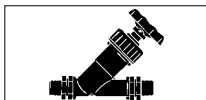
O-Ringe NBR
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"

3048 – Schrägsitzventil, Eing. Außengewinde, Ausg. Klemmverbindung für PE-Rohre



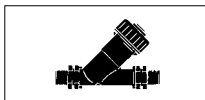
O-Ringe NBR
1/2" x 20
3/4" x 25
1" x 32
1 1/4" x 40
1 1/2" x 50
2" x 63

3049 – Schrägsitzventil Ein- und Ausgang Außengewinde



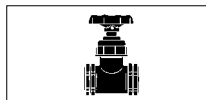
O-Ringe FPM
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"

3067 – Schrägsitz-Rückschlagventil, Ein- und Ausgang Außengewinde



O-Ringe EPDM
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"

3405 – Geradsitz-Ventil aus PP, Ein- und Ausgang Innengewinde



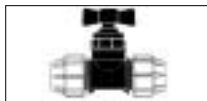
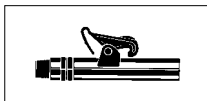
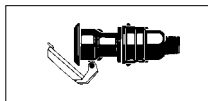
3/4"
1"

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

Richtwert: PN 10 bei 20°C (Wasser)

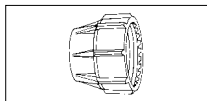
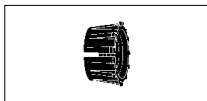
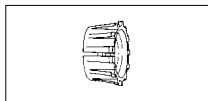
Klemmfittings aus PP Fabrikat Plasson

3039 Zerlegbares Schnellkupplungsventil	3139 Anschluß-Schlüssel zu 3039	3487 Geradesitzventil, Ein- u. Ausgang, Klemmverbindung für PE-Rohre, O-Ringe NBR
--	--	--



3/4" 1"	3/4"	20 25 32

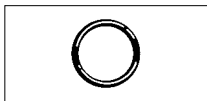
18930 Klemmring aus Polyacetal	18931 Klemmring aus PVC-C	18910 Überwurfmutter
---	--	--------------------------------



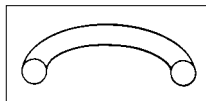
16	16	16 75
20	20	20 90
25	25	25 110
32	32	32 125
40	40	40
50	50	50
63	63	63
75	75	75
90	90	90
110	110	110
125	125	125

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

18609
O-Ring-Dichtung
aus NBR

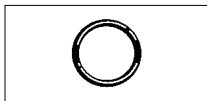


18609
O-Ring-Dichtung aus NBR
für alle Anbohrschellen



		Maß	O-Ring-Größe	Maß	O-Ring-Größe
16	90	20 x 1/2"	13,95 x 2,62	63 x 1 1/2"	49,00 x 7,00
20	110	25 x 1/2"	18,72 x 2,62	75 x 1 1/2"	
25	125	32 x 1/2"	25,80 x 3,53	75 x 2"	
32		32 x 3/4"		90 x 1 1/2"	
40		40 x 3/4"	24,00 x 4,00	110 x 1 1/2"	
50		40 x 1"	31,00 x 5,00	125 x 1 1/2"	
63		50 x 1/2"		140 x 1 1/2"	
75		50 x 3/4"		160 x 1 1/2"	
		50 x 1"		90 x 2"	62,00 x 7,00
		50 x 1 1/4"		110 x 2"	
		63 x 1/2"		125 x 2"	
		63 x 3/4"		140 x 2"	
		63 x 1"		160 x 2"	
		75 x 1/2"			
		75 x 3/4"			
		75 x 1"			
		90 x 1/2"			
		90 x 3/4"			
		90 x 1"			
		110 x 3/4"			
		110 x 1"			
		125 x 3/4"			
		125 x 1"			
		140 x 1"			
		160 x 1"			
		63 x 1 1/4"	39,00 x 6,00		
		75 x 1 1/4"			
		90 x 1 1/4"			
		110 x 1 1/4"			
		125 x 1 1/4"			
		140 x 1 1/4"			
		160 x 1 1/4"			




18610
O-Ring-Dichtung
aus FPM






20		125 x 3/4"			
25		125 x 1"			
32		140 x 1"			
40		160 x 1"			
50		63 x 1 1/4"	39,00 x 6,00		
63		75 x 1 1/4"			
75		90 x 1 1/4"			
90		110 x 1 1/4"			
110		125 x 1 1/4"			
		140 x 1 1/4"			
		160 x 1 1/4"			

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm • Richtwert: PN 16 bei 20°C, PN 10 bei 20°C (je Wasser)




Klemmfittings aus PP Fabrikat Plasson

5067 Doppelnippel	5167 Nippel	5017 Muffen
		
1/2" – 1/2"	1/2" – 1/2"	1/2" – 1/2"
3/4" – 3/4"	3/4" – 1/2" •	3/4" – 3/4"
1" – 1"	3/4" – 3/4"	1" – 1"
1 1/4" – 1 1/4"	1 1/4" – 1 1/4"	1 1/4" – 1 1/4"
1 1/2" – 1 1/2"	1 1/2" – 1 1/4"	1 1/2" – 1 1/2"
2" – 2"	1 1/2" – 1 1/2"	2" – 2"
	• Länge 125, sonst 150	

5057 Winkel 90°	5077 Kappe	5177 Stopfen
		
1/2" – 1/2"	1/2"	3/8"
3/4" – 3/4"	3/4"	1/2"
1" – 1"	1"	3/4"
1 1/4" – 1 1/4"	1 1/4"	1"
1 1/2" – 1 1/2"	1 1/2"	1 1/4"
2" – 2"	2"	1 1/2"
		2"

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

Richtwert (Wasser): PN 10 bei 20°C, •PN 6 bei 20°C

5047 T 90°	5027 Reduktion Außengewinde – Innengewinde	5065 Doppelnippel reduziert
		
1/2" – 1/2" – 1/2"	3/4" x 1/2"	3/4" x 1/2"
3/4" – 3/4" – 3/4"	1" x 1/2"	1" x 1/2"
1" – 1" – 1"	1" x 3/4"	1" x 3/4"
1 1/4" – 1 1/4" – 1 1/4"	1 1/4" x 1/2"	1 1/4" x 1/2"
1 1/2" – 1 1/2" – 1 1/2"	1 1/4" x 3/4"	1 1/4" x 3/4"
2" – 2" – 2"	1 1/4" x 1"	1 1/4" x 1"
	1 1/2" x 1/2"	1 1/2" x 1/2"
	1 1/2" x 3/4"	1 1/2" x 3/4"
	1 1/2" x 1"	1 1/2" x 1"
	1 1/2" x 1 1/4"	1 1/2" x 1 1/4"
	2" x 1/2"	2" x 1/2"
	2" x 3/4"	2" x 3/4"
	2" x 1"	2" x 1"
	2" x 1 1/4"	2" x 1 1/4"
	2" x 1 1/2"	2" x 1 1/2"
	2 1/2" x 2" •	
	3" x 1" •	
	3" x 1 1/4" •	
	3" x 1 1/2" •	
	3" x 2" •	
	3" x 2 1/2" •	
	4" x 2" •	
	4" x 3" •	

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

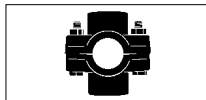
Richtwert (Wasser): PN 10 bei 20°C, •PN 6 bei 20°C

Klemmfittings aus PP Fabrikat Plasson

16086
Anbohrschellen ohne
Verstärkung – PN 10



16186
Doppelanbohrschellen ohne
Verstärkung – PN 10



20 x 1/2"
25 x 1/2"
32 x 1/2"
32 x 3/4"
40 x 3/4"
40 x 1"
50 x 1/2"
50 x 3/4"
50 x 1"
63 x 1/2"

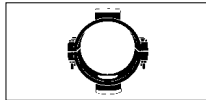
63 x 3/4"
63 x 1"
75 x 3/4"
75 x 1"

20 x 1/2" x 1/2"
25 x 1/2" x 1/2"
32 x 1/2" x 1/2"
32 x 3/4" x 3/4"
40 x 3/4" x 3/4"
40 x 1" x 1"
50 x 3/4" x 3/4"
50 x 1" x 1"

16066
Anbohrschellen mit
Verstärkung – PN 10



16166
Doppelanbohrschellen mit
Verstärkung – PN 10



140 x 1"
140 x 1 1/4"
140 x 1 1/2"
140 x 2"
160 x 1"
160 x 1 1/4"
160 x 1 1/2"
160 x 2"

180 x 1"
180 x 1 1/4"
180 x 1 1/2"
180 x 2"

140 x 1" x 1"
140 x 1 1/4" x 1 1/4"
140 x 1 1/2" x 1 1/2"
140 x 2" x 2"
160 x 1" x 1"
160 x 1 1/4" x 1 1/4"
160 x 1 1/2" x 1 1/2"
160 x 2" x 2"

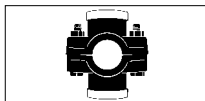
Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

Richtwert: PN 10 bei 20°C (Wasser)

16076
Anbohrschellen mit
Verstärkung – PN 10



16176
Doppelanbohrschellen mit
Verstärkung – PN 10



32 x 1/2"	90 x 1 1/2"	32 x 1/2" x 1/2"	90 x 1 1/2" x 1 1/2"
32 x 3/4"	90 x 2"	32 x 3/4" x 3/4"	90 x 2" x 2"
40 x 1/2"	110 x 1/2"	40 x 1/2" x 1/2"	110 x 3/4" x 3/4"
40 x 3/4"	110 x 3/4"	40 x 3/4" x 3/4"	110 x 1" x 1"
40 x 1"	110 x 1"	40 x 1" x 1"	110 x 1 1/4" x 1 1/4"
50 x 1/2"	110 x 1 1/4"	50 x 1/2" x 1/2"	110 x 1 1/2" x 1 1/2"
50 x 3/4"	110 x 1 1/2"	50 x 3/4" x 3/4"	110 x 2" x 2"
50 x 1"	110 x 2"	50 x 1" x 1"	125 x 3/4" x 3/4"
50 x 1 1/4"	125 x 3/4"	50 x 1 1/4" x 1 1/4"	125 x 1" x 1"
63 x 1/2"	125 x 1"	63 x 1/2" x 1/2"	125 x 1 1/4" x 1 1/4"
63 x 3/4"	125 x 1 1/4"	63 x 3/4" x 3/4"	125 x 1 1/2" x 1 1/2"
63 x 1"	125 x 1 1/2"	63 x 1" x 1"	125 x 2" x 2"
63 x 1 1/4"	125 x 2"	63 x 1 1/4" x 1 1/4"	
63 x 1 1/2"		63 x 1 1/2" x 1 1/2"	
75 x 1/2"		75 x 1/2" x 1/2"	
75 x 3/4"		75 x 3/4" x 3/4"	
75 x 1"		75 x 1" x 1"	
75 x 1 1/4"		75 x 1 1/4" x 1 1/4"	
75 x 1 1/2"		75 x 1 1/2" x 1 1/2"	
75 x 2"		75 x 2" x 2"	
90 x 1/2"		90 x 1/2" x 1/2"	
90 x 3/4"		90 x 3/4" x 3/4"	
90 x 1"		90 x 1" x 1"	
90 x 1 1/4"		90 x 1 1/4" x 1 1/4"	

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

Richtwert: PN 10 bei 20°C (Wasser)

Klemmfittings aus PP Fabrikat Plasson

16538
Anbohrschellen aus PP
für Hauptleitung aus PE



16548
Anbohrschellen aus PP
für Hauptleitung aus PVC



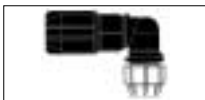
409100
Montage- und Anbohr-
schlüssel zu 16538 + 16548

63 x 25	140 x 32	63 x 25	140 x 32
63 x 32	160 x 25	63 x 32	160 x 25
75 x 25	160 x 32	75 x 25	160 x 32
75 x 32	180 x 25	75 x 32	180 x 25
90 x 25	180 x 32	90 x 25	180 x 32
90 x 32		90 x 32	
110 x 25		110 x 25	
110 x 32		110 x 32	
125 x 25		125 x 25	
125 x 32		125 x 32	
140 x 25		140 x 25	

78010
Übergangskupplung



78050
Übergangswinkel



409002
Montageschlüssel
zu 78010 + 78050



25 x (15–22)	25 x (15–22)	d 16 – d 40
25 x (20–27)	25 x (20–27)	
25 x (27–35)	25 x (27–35)	
32 x (27–35)		

Maße – soweit nicht anders angegeben – in mm

• Richtwert: PN 10 bei 20°C (Wasser)