

Winkelfittings - IG/IG - 45°

2



Typ 120/A1-45°

Typ 41 / G1-45°

Winkel 45° mit Innengewinde				bis 25 bar	
Typ 16 bar Messing	Gewinde	Typ 16 bar 1.4408	Typ 25 bar Temperguss verz.	Gewinde	
---	---	W 1845 ES	---	Rp 1/8"	
---	---	W 1445 ES	---	Rp 1/4"	
W 3845 MS	G 3/8"	W 3845 ES	W 3845 ST	Rp 3/8"	
W 1245 MS	G 1/2"	W 1245 ES	W 1245 ST	Rp 1/2"	
W 3445 MS	G 3/4"	W 3445 ES	W 3445 ST	Rp 3/4"	
W 1045 MS	G 1"	W 1045 ES	W 1045 ST	Rp 1"	
---	---	W 11445 ES	W 11445 ST	Rp 1 1/4"	
---	---	W 11245 ES	W 11245 ST	Rp 1 1/2"	
---	---	W 2045 ES	W 2045 ST	Rp 2"	
---	---	W 21245 ES	W 21245 ST	Rp 2 1/2"	
---	---	W 3045 ES	W 3045 ST	Rp 3"	
---	---	W 4045 ES	---	Rp 4"	

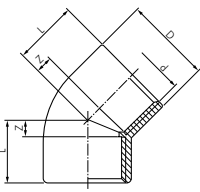
Bögen 45° mit Innengewinde				PN 25	
Typ Temperguss verz.	Gewinde	Typ Temperguss verz.	Gewinde		
BO 3845 I ST	Rp 3/8"	BO 11245 I ST	Rp 1 1/2"		
BO 1245 I ST	Rp 1/2"	BO 2045 I ST	Rp 2"		
BO 3445 I ST	Rp 3/4"	BO 21245 I ST	Rp 2 1/2"		
BO 1045 I ST	Rp 1"	BO 3045 I ST	Rp 3"		
BO 11445 I ST	Rp 1 1/4"				



Winkel 45° mit Innengewinde, PVC-U (nur für Kunststoffgewinde) PN 16

Temperaturbereich: 0°C bis max. +60°C
Hinweise: • Keine PVC-U schädigende Gewindedichtmittel verwenden!

Achtung: Nicht für Druckluft oder andere Gase unter Druck geeignet!



Typ	Innengewinde	Außen Ø D	Baulänge	
			L	Z
W 1245 PVC	Rp 1/2"	28	21	6
W 3445 PVC	Rp 3/4"	34	25	9
W 1045 PVC	Rp 1"	42	30	11
W 11445 PVC	Rp 1 1/4"	51	36	15
W 11245 PVC	Rp 1 1/2"	62	43	22
W 2045 PVC	Rp 2"	77	52	26
W 21245 PVC	Rp 2 1/2"	89	61	31
W 3045 PVC	Rp 3"	106	71	38
W 4045 PVC	Rp 4"	129	85	46



Blaspistolen ab Seite 930



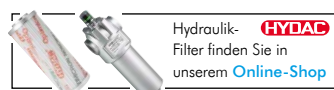
Endschalter, Taster und Handhebelventile Eco-Line ab Seite 724



Kupplungsdosen NW7 ab Seite 284



Schutzkappen und Schutzstopfen auf Seite 1016



Hydraulik-Filter finden Sie in unserem [Online-Shop](#)



Mischslitten finden Sie in unserem [Online-Shop](#)



Pressfittings ab Seite 130



Industriereiniger und Reinigungstücher auf Seite 1058

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.