

Winkelfittings - IG/IG - 45°

2

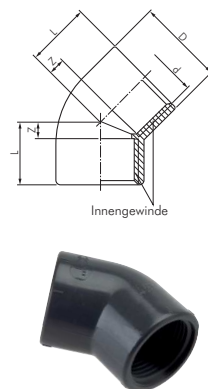


Winkel 45° mit Innengewinde				bis 25 bar
Typ 16 bar Messing	Gewinde	Typ 16 bar 1.4408	Typ 25 bar Temperguss verz.	Gewinde
---	---	W 1845 ES	---	Rp 1/8"
---	---	W 1445 ES	---	Rp 1/4"
W 3845 MS	G 3/8"	W 3845 ES	W 3845 ST	Rp 3/8"
W 1245 MS	G 1/2"	W 1245 ES	W 1245 ST	Rp 1/2"
W 3445 MS	G 3/4"	W 3445 ES	W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

Typ 120/A1-45°



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



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	Innen-gewinde	Außen Ø	Baulänge	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



All values are approximate and non-binding. For non-binding data selection we do not accept liability. Pressure values refer to liquid media of Group II at +20°C.

