

## Muffen mit Innengewinde, PVC-U (nur für Kunststoffgewinde)

PN 16

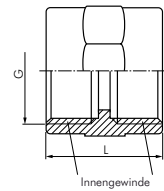
Temperaturbereich: 0°C bis max. +60°C

Hinweis: • Keine PVC-U schädigende Gewindedichtmittel verwenden!



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

Typ	Innengewinde G	Baulänge L
MU 38 PVC	Rp 3/8"	27
MU 12 PVC	Rp 1/2"	36
MU 34 PVC	Rp 3/4"	39
MU 10 PVC	Rp 1"	45
MU 114 PVC	Rp 1 1/4"	50
MU 112 PVC	Rp 1 1/2"	51
MU 20 PVC	Rp 2"	60
MU 212 PVC	Rp 2 1/2"	70
MU 30 PVC	Rp 3"	77
MU 40 PVC	Rp 4"	90



## Verschlussstopfen mit Außengewinde, PVC-U (nur für Kunststoffgewinde)

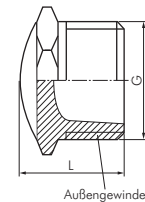
PN 16

Hinweise: • Keine PVC-U schädigende Gewindedichtmittel verwenden!



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

Typ	Außengewinde G	Baulänge L
VS 38 PVC	G 3/8"	23
VS 12 PVC	G 1/2"	29
VS 34 PVC	G 3/4"	30
VS 10 PVC	G 1"	33
VS 114 PVC	G 1 1/4"	39
VS 112 PVC	G 1 1/2"	39
VS 20 PVC	G 2"	43
VS 212 PVC	G 2 1/2"	51
VS 30 PVC	G 3"	56
VS 40 PVC	G 4"	63



9609

## Verschlusskappen mit Innengewinde, PVC-U (nur für Kunststoffgewinde)

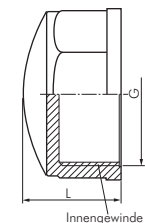
PN 16

Hinweise: • Keine PVC-U schädigende Gewindedichtmittel verwenden!



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

Typ	Innengewinde G	Baulänge L
VK 38 PVC	Rp 3/8"	22
VK 12 PVC	Rp 1/2"	26
VK 34 PVC	Rp 3/4"	28
VK 10 PVC	Rp 1"	32
VK 114 PVC	Rp 1 1/4"	35
VK 112 PVC	Rp 1 1/2"	35
VK 20 PVC	Rp 2"	39
VK 212 PVC	Rp 2 1/2"	52
VK 30 PVC	Rp 3"	55
VK 40 PVC	Rp 4"	65



9606

## Schottverschraubungen ohne Innengewinde, PP

PN 10

Temperaturbereich: +5°C bis max. +80°C

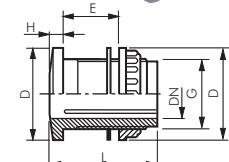
Werkstoffe: Polypropylen, Dichtung: EPDM

Typ	G (Schottgewinde)	L	DN	H	D	E max.
SV 12 PP	G 1/2"	49	13,0	5	38,0	30,5
SV 34 PP	G 3/4"	52	18,0	5	43,0	33,5
SV 10 PP	G 1"	56	24,0	5	50,0	38,5
SV 114 PP	G 1 1/4"	65	29,5	5	57,5	52,5
SV 112 PP	G 1 1/2"	75	34,5	5	63,5	62,5
SV 20 PP	G 2"	91	45,5	5	73,0	77,5

☑️: Grundmaterial FDA-zugelassen



Für die Aufnahme von Ablasshähnen in Behältern, Fässern oder Kanistern als Schottverschraubung.



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.



technische Beratung: +49 (0)561-95885 - 9



verkauf@landefeld.de

LANDEFELD

461