1001

1501

2001

## **PVC-Klebefittings**

#### Spezifikationen für alle Fittings aus PVC-U

Werkstoff: PVC-U

Temperaturbereich: 0°C bis max. +60°C

**Arbeitsdruck:** Klebeverbindungen: max. 16 bar, Gewindeverbindungen: max. 10 bar (mit Verstärkungsring: max. 16 bar), siehe Druck-Temperatur-Diagramm

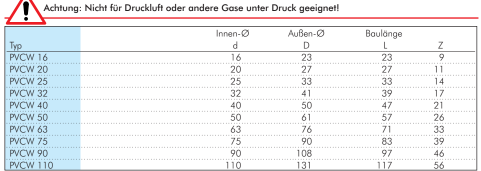
Eigenschaften: abriebfest, ungiftig, korrosionsfrei, ideal für über- und unterirdische Installationen

Medien: Wasser, viele anorganische Chemikalien, viele Säure-, Alkali- und Salzlösungen. Nicht resistent gegen aromatische und chlorierte Kohlenwasserstoffe. Nie für Druckluft oder andere Gase unter Druck einsetzen!

# PN 16

(EN 1452-3)

#### Klebemuffen-Winkel 90° PVC-U

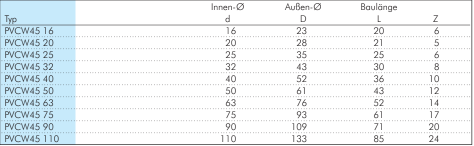


bis Ø 160 in PN 16 und bis Ø 250 in PN 10 auf Anfrage

#### Klebemuffen-Winkel 45° PVC-U

PN 16

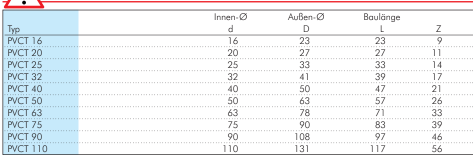




bis Ø 160 in PN 16 und bis Ø 315 in PN 10 auf Anfrage

#### Klebemuffen-T-Stücke PVC-U

PN 16



bis Ø 125 in PN 16 und bis Ø 315 in PN 10 auf Anfrage





16	

PN

### Klebemuffen-Kreuz-Stücke PVC-U

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

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

	Innen-Ø	Außen-∅	Baulänge	
Тур	d	D	L	Z
PVCK 20	20	27	27	11
PVCK 25	25	33	33	14
PVCK 32	32	41	39	17
PVCK 40	40	50	47	21
PVCK 50	50	63	57	26
PVCK 63	63	78	71	33
PVCK 75	75	90	83	39
PVCK 90	90	108	97	46
PVCK 110	110	131	117	56



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