

Fittings aus PVC-U

EN 1452-3

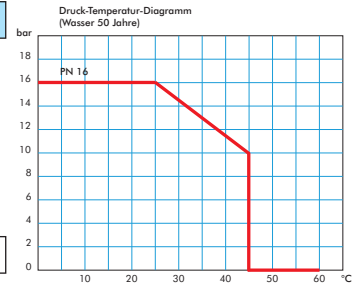
Werkstoff: PVC-U

Temperaturbereich: 0°C bis max. +60°C

Arbeitsdruck: max. 16 bar

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!



Winkel 90° mit Klebemuffen, PVC-U

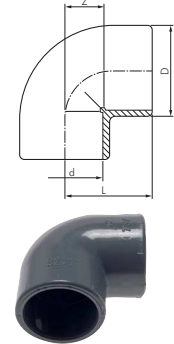
PN 16



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

Typ	Innen Ø		Außen Ø		Baulänge	
	d	D	L	Z	L	Z
PVCW 16	16	23	23	9		
PVCW 20	20	27	27	11		
PVCW 25	25	33	32	13		
PVCW 32	32	41	39	17		
PVCW 40	40	50	48	22		
PVCW 50	50	60	56	26		
PVCW 63	63	74	70	32		
PVCW 75	75	89	84	39		
PVCW 90	90	105	97	46		
PVCW 110	110	130	117	56		

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



Winkel 45° mit Klebemuffen, PVC-U

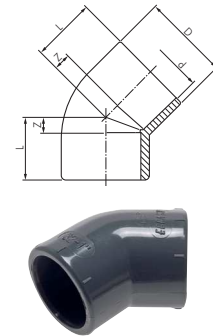
PN 16



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

Typ	Innen Ø		Außen Ø		Baulänge	
	d	D	L	Z	L	Z
PVCW45 16	16	23	19	5		
PVCW45 20	20	28	21	4		
PVCW45 25	25	33	26	7		
PVCW45 32	32	41	30	8		
PVCW45 40	40	50	36	10		
PVCW45 50	50	62	43	11		
PVCW45 63	63	75	51	14		
PVCW45 75	75	88	60	17		
PVCW45 90	90	106	73	22		
PVCW45 110	110	128	85	24		

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



T-Stücke mit Klebemuffen, PVC-U

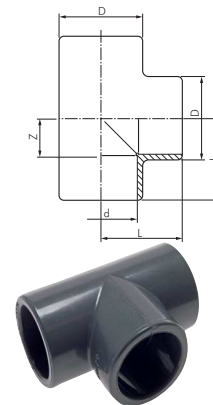
PN 16



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

Typ	Innen Ø		Außen Ø		Baulänge	
	d	D	L	Z	L	Z
PVCT 16	16	23	23	9		
PVCT 20	20	27	28	11		
PVCT 25	25	33	33	14		
PVCT 32	32	42	39	17		
PVCT 40	40	51	47	21		
PVCT 50	50	62	57	26		
PVCT 63	63	76	71	33		
PVCT 75	75	89	83	39		
PVCT 90	90	106	98	47		
PVCT 110	110	130	117	56		

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



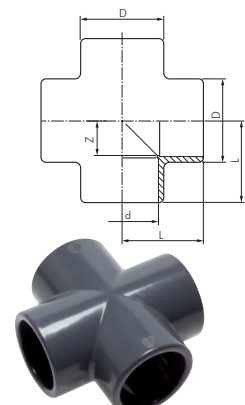
Kreuz-Stücke mit Klebemuffen, PVC-U

PN 16



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

Typ	Innen Ø		Außen Ø		Baulänge	
	d	D	L	Z	L	Z
PVCK 20	20	28	27	11		
PVCK 25	25	34	33	14		
PVCK 32	32	42	39	17		
PVCK 40	40	51	47	21		
PVCK 50	50	61	57	26		
PVCK 63	63	75	71	33		
PVCK 75	75	89	84	40		
PVCK 90	90	106	97	46		
PVCK 110	110	130	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.