

NACH NORMENSTANDARD: ÖNORM F 2105, DIN 14811 / L3
ACCORDING TO: ÖNORM F 2105, DIN 14811 / L3



PRODUKT / PRODUCT											BEST. NR. / ART. NO.	
Innendurchmesser inner diameter		max. Arbeitsdruck max. work pressure		Prüfdruck** test pressure		Platzdruck burst pressure		Gewicht weight		Länge length	mit Kupplung with couplings	ohne Kupplung no couplings
mm	inch	bar	p.s.i.	bar	p.s.i.	bar	p.s.i.	kg/m	lb/feet			
38*	1 1/2	16	230	24	350	80	1160	0,24	0,16	20 m	377745	377742
										30 m	-	377743
										60 m	-	377746
C 42	1 2/3	16	230	24	350	80	1160	0,27	0,18	15 m	377722	377721
										20 m	377724	377723
										30 m	377727	377725
										60 m	-	377726
45*	1 3/4	16	230	24	350	80	1160	0,29	0,19	15 m	-	377752
										20 m	-	377753
										30 m	-	377754
										60 m	-	377756
C 52	2	16	230	24	350	80	1160	0,35	0,24	15 m	377732	377731
										20 m	377734	377733
										30 m	377737	377735
										60 m	-	377736
65*	2 1/2	16	230	24	350	60	87	0,42	0,28	20 m	377765	377762
										60 m	-	377766

Weitere Dimensionen auf Anfrage / other dimensions on request

* Lieferzeit auf Anfrage, Mindestbestellmenge beachten / deliverytime on request, respect minimum order quantity

** laut Norm / according to the norm