

NACH NORMENSTANDARD: ÖNORM F 2105, DIN 14811 / L2  
ACCORDING TO: ÖNORM F 2105, DIN 14811 / L2



PRODUKT / PRODUCT

BEST. NR. / ART. NO.

Innendurchmesser		max. Arbeitsdruck		Prüfdruck**		Platzdruck		Gewicht		Länge	mit Kupplung	ohne Kupplung
inner diameter		max. work pressure		test pressure		burst pressure		weight				
mm	inch	bar	p.s.i.	bar	p.s.i.	bar	p.s.i.	kg/m	lb/feet	length	with couplings	no couplings
HD 25	1	40	580	60	870	90	1300	0,13	0,08	15 m	-	<b>374012</b>
										20 m	-	<b>374013</b>
										30 m	-	<b>374014</b>
										60 m	-	<b>374016</b>
38	1 1/2	16	230	24	350	60	870	0,18	0,12	15 m	-	<b>374082</b>
										20 m	-	<b>300091</b>
										30 m	-	<b>374084</b>
C 42	1 2/3	16	230	24	350	60	870	0,20	0,13	15 m	<b>371026</b>	<b>371024</b>
										20 m	<b>362703</b>	<b>371025</b>
										30 m	<b>374023</b>	<b>301023</b>
										60 m	-	<b>371027</b>
45*	1 3/4	16	230	24	350	60	870	0,22	0,14	15 m	-	<b>371243</b>
										20 m	-	<b>371242</b>
										30 m	-	<b>374093</b>
										60 m	-	<b>371249</b>
C 52	2	16	230	24	350	60	870	0,26	0,18	15 m	<b>371036</b>	<b>371034</b>
										20 m	<b>300005</b>	<b>371035</b>
										30 m	<b>300155</b>	<b>300011</b>
										60 m	-	<b>371037</b>
65*	2 1/2	16	230	24	350	60	870	0,35	0,23	15 m	-	<b>374164</b>
										20 m	-	<b>374163</b>
										60 m	-	<b>374166</b>
70*	2 3/4	16	230	24	350	60	870	0,38	0,25	20 m	-	<b>371072</b>
										30 m	-	<b>371076</b>
										40 m	-	<b>371074</b>
B 75	3	16	230	24	350	60	870	0,42	0,28	15 m	<b>300123</b>	<b>371044</b>
										20 m	<b>371046</b>	<b>371045</b>
										30 m	<b>300216</b>	<b>362700</b>
										60 m	-	<b>371047</b>

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