

# FLAMMENFLEX® ROT

SIEHE SEITE 14  
REFER TO PAGE 14

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
C 42	1 2/3	16	230	24	350	60	870	0,20	0,13	15 m	<b>371822</b>	<b>371821</b>
										20 m	<b>371824</b>	<b>371823</b>
										30 m	<b>371826</b>	<b>371825</b>
C 52	2	16	230	24	350	60	870	0,26	0,18	15 m	<b>371832</b>	<b>371831</b>
										20 m	<b>371834</b>	<b>371833</b>
										30 m	<b>300349</b>	<b>300348</b>
										60 m	-	<b>300416</b>
B 75	3	16	230	24	350	60	870	0,42	0,28	15 m	<b>371842</b>	<b>371841</b>
										20 m	<b>371844</b>	<b>371843</b>
										30 m	<b>300418</b>	<b>300417</b>

Weitere Dimensionen auf Anfrage / other dimensions on request  
\*\* laut Norm / according to the norm

# SPEEDFLEX

SIEHE SEITE 15  
REFER TO PAGE 15

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
C 42	1 1/2	16	230	24	350	60	870	0,20	0,13	15 m	<b>371503</b>	<b>371502</b>
										20 m	<b>371508</b>	<b>371507</b>
										30 m	<b>300365</b>	<b>300364</b>
C 52	2	16	230	24	350	60	870	0,26	0,18	15 m	<b>371403</b>	<b>371402</b>
										20 m	<b>371405</b>	<b>371404</b>
B 75	1 3/4	16	230	24	350	60	870	0,42	0,28	20 m	<b>371603</b>	<b>371602</b>

Weitere Dimensionen auf Anfrage / other dimensions on request  
\*\* laut Norm / according to the norm