



LIEFERPROGRAMM
Kurzrohre Typ CONDORfuse®
für Lining-, Vortrieb-, TIP- und Berstlining-Verfahren

Extrudierte Vollwandrohre – Norm- und Sonderdurchmesser					
DA mm	s mm	DI mm	SDR		PE-HD DIN 8074/75 DIN EN 12666-1
110	10,0	90,0	11		X
125	11,4	102,2	11		X
140	8,3	123,4	17		X
140	12,7	114,6	11		X
144*	12,0	120,0	12		auf Anfrage
160	9,1	141,8	17,6		X
170*	13,0	144,0	13		auf Anfrage
180	10,2	159,6	17,6		X
180	10,7	158,6	17		X
180*	12,0	156,0	15		auf Anfrage
192*	12,0	168,0	16		auf Anfrage
200	11,4	177,2	17,6		auf Anfrage
200	11,9	176,2	17		X
225	12,8	199,4	17,6		X
225	13,4	198,2	17		X
242*	13,0	216,0	18,6		auf Anfrage
250	14,2	221,6	17,6		auf Anfrage
250	14,8	220,4	17		X
280	10,7	258,6	26		X
280*	13,0	254,0	21,5		auf Anfrage
280	15,9	248,2	17,6		X
280	16,6	246,8	17		X
292*	13,0	266,0	22		auf Anfrage
315	12,1	290,8	26		X
315	17,9	279,2	17,6		X
315	18,7	277,6	17		X

CONDOR Rohr-System-Technik GmbH

Löwenstraße 54 • 20251 Hamburg • Deutschland

Tel.: +49 40 42946-800 • Fax: +49 40 42946-802

E-Mail: info@condor-rohrsystem.de • www.condor-rohrsystem.de



DA mm	s mm	DI mm	SDR		PE-HD DIN 8074/75 DIN EN 12666-1
330*	18,5	293,0	17,8		auf Anfrage
355	13,6	327,8	26		X
355	20,1	314,8	17,6		X
355	21,1	312,8	17		X
380*	18,0	343,0	21,1		auf Anfrage
392*	18,0	356,0	22		auf Anfrage
400	15,3	369,4	26		X
400	22,7	354,6	17,6		X
400	23,7	352,6	17		X
450	17,4	415,2	26		auf Anfrage
450	25,5	399,0	17,6		X
450	26,7	396,6	17		X
475*	26,9	421,2	17,6		auf Anfrage
485*	22,5	440,0	21,6		auf Anfrage
500	28,3	443,4	17,6		auf Anfrage
500	29,7	440,6	17		X
560	21,4	517,2	26		X
560	31,7	496,6	17,6		X
560	33,2	493,6	17		X
580*	28,0	524,0	20,7		auf Anfrage
595*	35,0	525,0	17		auf Anfrage
630	24,1	581,8	26		auf Anfrage
630	35,7	558,6	17,6		X
630	37,4	555,2	17		X
670*	41,5	587,0	16,1		auf Anfrage
680*	32,0	616,0	21,3		auf Anfrage
710	40,2	629,6	17,6		auf Anfrage
710	42,1	625,8	17		X
775*	37,0	701,0	20,9		auf Anfrage
800	45,3	709,4	17,6		auf Anfrage

CONDOR Rohr-System-Technik GmbH

Löwenstraße 54 • 20251 Hamburg • Deutschland

Tel.: +49 40 42946-800 • Fax: +49 40 42946-802

E-Mail: info@condor-rohrsystem.de • www.condor-rohrsystem.de



DA mm	s mm	DI mm	SDR		PE-HD DIN 8074/75 DIN EN 12666-1
800	45,3	709,4	17,6		auf Anfrage
800	47,4	705,2	17		X
875*	41,7	791,6	21		auf Anfrage
900	51,0	798,0	17,6		auf Anfrage
900	53,3	893,4	17		X
975*	46,5	882,0	21		auf Anfrage
1000	56,7	886,6	17,6		auf Anfrage
1000	59,3	881,4	17		X

*Sonderdimensionen. Keine Lagerware. Produktion nur bei größeren Abnahmemengen.

Lieferzeit

- **Kurzrohre DA 110–630 mm:** ca. 2–3 Wochen nach Auftragserteilung vorbehaltlich Zwischenverkauf, Sonderdimensionen auf Anfrage
- **Kurzrohre DA 710–1000 mm:** ca. 2–3 Wochen nach Auftragserteilung vorbehaltlich Zwischenverkauf, Sonderdimensionen auf Anfrage

Kurzrohrlängen

- bis DA 242 mm: 0,70 m; 0,80 m; 1,0 m; 1,20 m
- DA 250 mm bis DA 1000 mm: 0,70 m; 0,80 m; 1,0 m; 1,20 m; 1,50 m; 2,0 m
- 3,0 m und Sonderlängen auf Anfrage

Einstecktiefen

- **Kurzrohr Typ CONDORfuse®:**
bis DA 630 mm: 60 mm; ab DA 710 mm: 80–100 mm

LP_Condorfuse_2021_SA/Änderungen vorbehalten