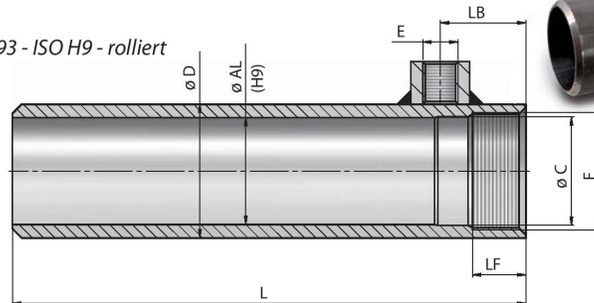


Zylinderrohr gedreht

– mit angeschweisstem Anschlussgewinde für doppeltwirkende Zylinder – **250 bar**

Material:
Stahl ST52.3 - DIN 2393 - ISO H9 - rolliert



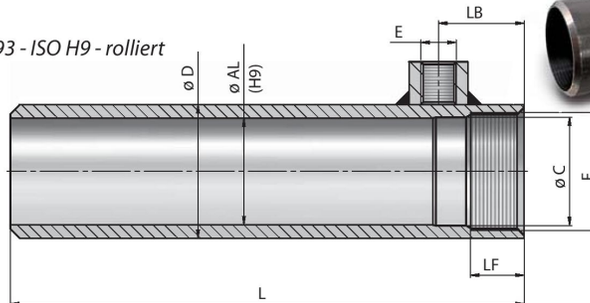
Bestellnummer	Bezeichnung	Hub	L	Ø D	Ø AL	LB	E	F	LF	Ø C	Kg
Zylinderrohr vorgefertigt Ø25											
118-020-00400	Zylinderrohr vorgefertigt 25x35	50	95	35	25	15	1/4"	M28x1,5	13	-	0,4
118-020-00450	Zylinderrohr vorgefertigt 25x35	100	145	35	25	15	1/4"	M28x1,5	13	-	0,6
118-020-00500	Zylinderrohr vorgefertigt 25x35	150	195	35	25	15	1/4"	M28x1,5	13	-	0,7
118-020-00550	Zylinderrohr vorgefertigt 25x35	200	245	35	25	15	1/4"	M28x1,5	13	-	0,9
Zylinderrohr vorgefertigt Ø32											
118-020-00600	Zylinderrohr vorgefertigt 32x42	80	127	42	32	27	1/4"	M36x1,5	16	32,6	0,6
118-020-00650	Zylinderrohr vorgefertigt 32x42	100	177	42	32	27	1/4"	M36x1,5	16	32,6	0,8
118-020-00700	Zylinderrohr vorgefertigt 32x42	150	227	42	32	27	1/4"	M36x1,5	16	32,6	1
118-020-00750	Zylinderrohr vorgefertigt 32x42	200	277	42	32	27	1/4"	M36x1,5	16	32,6	1,3
118-020-00800	Zylinderrohr vorgefertigt 32x42	250	327	42	32	27	1/4"	M36x1,5	16	32,6	1,5
118-020-00850	Zylinderrohr vorgefertigt 32x42	300	377	42	32	27	1/4"	M36x1,5	16	32,6	1,7
118-020-00900	Zylinderrohr vorgefertigt 32x42	400	477	42	32	27	1/4"	M36x1,5	16	32,6	2,2
118-020-00950	Zylinderrohr vorgefertigt 32x42	500	577	42	32	27	1/4"	M36x1,5	16	32,6	2,6
Zylinderrohr vorgefertigt Ø40											
118-020-01000	Zylinderrohr vorgefertigt 40x100	100	192	50	40	32	1/4"	M44x1,5	21	40,6	1,09
118-020-01050	Zylinderrohr vorgefertigt 40x150	150	242	50	40	32	1/4"	M44x1,5	21	40,6	1,37
118-020-01100	Zylinderrohr vorgefertigt 40x200	200	292	50	40	32	1/4"	M44x1,5	21	40,6	1,64
118-020-01150	Zylinderrohr vorgefertigt 40x250	250	342	50	40	32	1/4"	M44x1,5	21	40,6	1,92
118-020-01200	Zylinderrohr vorgefertigt 40x300	300	392	50	40	32	1/4"	M44x1,5	21	40,6	2,19
118-020-01250	Zylinderrohr vorgefertigt 40x350	350	442	50	40	32	1/4"	M44x1,5	21	40,6	2,47
118-020-01300	Zylinderrohr vorgefertigt 40x400	400	492	50	40	32	1/4"	M44x1,5	21	40,6	2,74
118-020-01350	Zylinderrohr vorgefertigt 40x450	450	542	50	40	32	1/4"	M44x1,5	21	40,6	3,02
118-020-01400	Zylinderrohr vorgefertigt 40x500	500	592	50	40	32	1/4"	M44x1,5	21	40,6	3,3
118-020-01450	Zylinderrohr vorgefertigt 40x550	550	642	50	40	32	1/4"	M44x1,5	21	40,6	3,57
118-020-01500	Zylinderrohr vorgefertigt 40x600	600	692	50	40	32	1/4"	M44x1,5	21	40,6	3,85
Zylinderrohr vorgefertigt Ø50											

Zylinderrohr gedreht

– mit angeschweisstem Anschlussgewinde für doppelwirkende Zylinder –

250 bar

Material:
Stahl ST52.3 - DIN 2393 - ISO H9 - rolliert

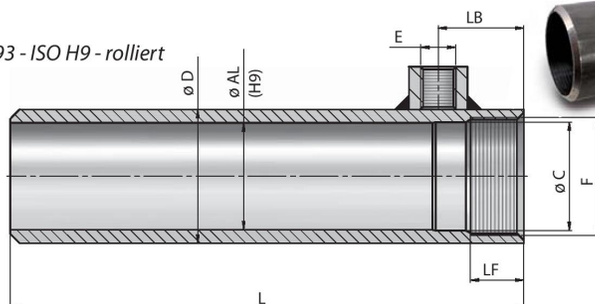


Bestellnummer	Bezeichnung	Hub	L	Ø D	Ø AL	LB	E	F	LF	Ø C	Kg
118-020-01550	Zylinderrohr vorgefertigt 50x100	100	202	60	50	35	3/8"	M54x1,5	24	50,6	1,4
118-020-01600	Zylinderrohr vorgefertigt 50x150	150	252	60	50	35	3/8"	M54x1,5	24	50,6	1,74
118-020-01650	Zylinderrohr vorgefertigt 50x200	200	302	60	50	35	3/8"	M54x1,5	24	50,6	2,08
118-020-01700	Zylinderrohr vorgefertigt 50x250	250	352	60	50	35	3/8"	M54x1,5	24	50,6	2,42
Zylinderrohr vorgefertigt Ø50		Hub	L	Ø D	Ø AL	LB	E	F	LF	Ø C	Kg
118-020-01750	Zylinderrohr vorgefertigt 50x300	300	402	60	50	35	3/8"	M54x1,5	24	50,6	2,75
118-020-01800	Zylinderrohr vorgefertigt 50x350	350	452	60	50	35	3/8"	M54x1,5	24	50,6	3,09
118-020-01850	Zylinderrohr vorgefertigt 50x400	400	502	60	50	35	3/8"	M54x1,5	24	50,6	3,43
118-020-01900	Zylinderrohr vorgefertigt 50x450	450	552	60	50	35	3/8"	M54x1,5	24	50,6	3,76
118-020-01950	Zylinderrohr vorgefertigt 50x500	500	602	60	50	35	3/8"	M54x1,5	24	50,6	4,1
118-020-02000	Zylinderrohr vorgefertigt 50x550	550	652	60	50	35	3/8"	M54x1,5	24	50,6	4,44
118-020-02050	Zylinderrohr vorgefertigt 50x600	600	702	60	50	35	3/8"	M54x1,5	24	50,6	4,77
118-020-02100	Zylinderrohr vorgefertigt 50x700	700	802	60	50	35	3/8"	M54x1,5	24	50,6	5,44
118-020-02150	Zylinderrohr vorgefertigt 50x800	800	902	60	50	35	3/8"	M54x1,5	24	50,6	6,12
118-020-02200	Zylinderrohr vorgefertigt 50x1000	1000	1102	60	50	35	3/8"	M54x1,5	24	50,6	7,47
118-020-02250	Zylinderrohr vorgefertigt 50x1500	1500	1602	60	50	35	3/8"	M54x1,5	24	50,6	10,17
Zylinderrohr vorgefertigt Ø60		Hub	L	Ø D	Ø AL	LB	E	F	LF	Ø C	Kg
118-020-02300	Zylinderrohr vorgefertigt 60x100	100	217	70	60	40	3/8"	M64x1,5	29	60,6	1,77
118-020-02350	Zylinderrohr vorgefertigt 60x150	150	267	70	60	40	3/8"	M64x1,5	29	60,6	2,17
118-020-02400	Zylinderrohr vorgefertigt 60x200	200	317	70	60	40	3/8"	M64x1,5	29	60,6	2,57
118-020-02450	Zylinderrohr vorgefertigt 60x250	250	367	70	60	40	3/8"	M64x1,5	29	60,6	2,97
118-020-02500	Zylinderrohr vorgefertigt 60x300	300	417	70	60	40	3/8"	M64x1,5	29	60,6	3,36
118-020-02550	Zylinderrohr vorgefertigt 60x350	350	467	70	60	40	3/8"	M64x1,5	29	60,6	3,76
118-020-02600	Zylinderrohr vorgefertigt 60x400	400	517	70	60	40	3/8"	M64x1,5	29	60,6	4,16
118-020-02650	Zylinderrohr vorgefertigt 60x450	450	567	70	60	40	3/8"	M64x1,5	29	60,6	4,56
118-020-02700	Zylinderrohr vorgefertigt 60x500	500	617	70	60	40	3/8"	M64x1,5	29	60,6	4,96
118-020-02750	Zylinderrohr vorgefertigt 60x550	550	667	70	60	40	3/8"	M64x1,5	29	60,6	5,35
118-020-02800	Zylinderrohr vorgefertigt 60x600	600	717	70	60	40	3/8"	M64x1,5	29	60,6	5,75
118-020-02850	Zylinderrohr vorgefertigt 60x800	800	917	70	60	40	3/8"	M64x1,5	29	60,6	7,35
118-020-02900	Zylinderrohr vorgefertigt 60x1000	1000	1117	70	60	40	3/8"	M64x1,5	29	60,6	8,94
118-020-02950	Zylinderrohr vorgefertigt 60x1500	1500	1617	70	60	40	3/8"	M64x1,5	29	60,6	12,95

Zylinderrohr gedreht

– mit angeschweisstem Anschlussgewinde für doppelwirkende Zylinder – **250 bar**

Material:
Stahl ST52.3 - DIN 2393 - ISO H9 - rolliert

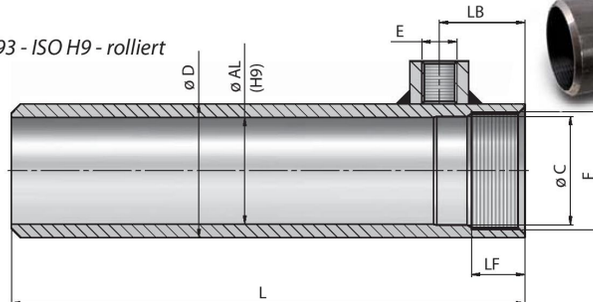


Bestellnummer	Bezeichnung	Hub	L	Ø D	Ø AL	LB	E	F	LF	Ø C	Kg
Zylinderrohr vorgefertigt Ø63											
118-020-02955	Zylinderrohr vorgefertigt 63x200	200	317	73	63	40	3/8"	M68x1,5	26	64,1	2,59
118-020-02960	Zylinderrohr vorgefertigt 63x250	250	367	73	63	40	3/8"	M68x1,5	26	64,1	3,01
118-020-02965	Zylinderrohr vorgefertigt 63x300	300	417	73	63	40	3/8"	M68x1,5	26	64,1	3,43
118-020-02970	Zylinderrohr vorgefertigt 63x400	400	517	73	63	40	3/8"	M68x1,5	26	64,1	4,27
118-020-02975	Zylinderrohr vorgefertigt 63x500	500	617	73	63	40	3/8"	M68x1,5	26	64,1	5,1
118-020-02980	Zylinderrohr vorgefertigt 63x600	600	717	73	63	40	3/8"	M68x1,5	26	64,1	5,95
118-020-02985	Zylinderrohr vorgefertigt 63x800	800	917	73	63	40	3/8"	M68x1,5	26	64,1	7,63
118-020-02990	Zylinderrohr vorgefertigt 63x1000	1000	1117	73	63	40	3/8"	M68x1,5	26	64,1	9,3
Zylinderrohr vorgefertigt Ø70											
118-020-03000	Zylinderrohr vorgefertigt 70x100	100	217	80	70	40	3/8"	M74x1,5	29	70,6	2,04
118-020-03050	Zylinderrohr vorgefertigt 70x150	150	267	80	70	40	3/8"	M74x1,5	29	70,6	2,5
118-020-03100	Zylinderrohr vorgefertigt 70x200	200	317	80	70	40	3/8"	M74x1,5	29	70,6	2,96
118-020-03150	Zylinderrohr vorgefertigt 70x250	250	367	80	70	40	3/8"	M74x1,5	29	70,6	3,42
118-020-03200	Zylinderrohr vorgefertigt 70x300	300	417	80	70	40	3/8"	M74x1,5	29	70,6	3,87
118-020-03250	Zylinderrohr vorgefertigt 70x350	350	467	80	70	40	3/8"	M74x1,5	29	70,6	4,33
118-020-03300	Zylinderrohr vorgefertigt 70x400	400	517	80	70	40	3/8"	M74x1,5	29	70,6	4,79
118-020-03350	Zylinderrohr vorgefertigt 70x450	450	567	80	70	40	3/8"	M74x1,5	29	70,6	5,25
118-020-03400	Zylinderrohr vorgefertigt 70x500	500	617	80	70	40	3/8"	M74x1,5	29	70,6	5,71
118-020-03450	Zylinderrohr vorgefertigt 70x550	550	667	80	70	40	3/8"	M74x1,5	29	70,6	6,17
118-020-03500	Zylinderrohr vorgefertigt 70x600	600	717	80	70	40	3/8"	M74x1,5	29	70,6	6,63
118-020-03550	Zylinderrohr vorgefertigt 70x800	800	917	80	70	40	3/8"	M74x1,5	29	70,6	8,47
118-020-03600	Zylinderrohr vorgefertigt 70x1000	1000	1117	80	70	40	3/8"	M74x1,5	29	70,6	10,31
118-020-03650	Zylinderrohr vorgefertigt 70x1500	1500	1617	80	70	40	3/8"	M74x1,5	29	70,6	14,94

Zylinderrohr gedreht

– mit angeschweisstem Anschlussgewinde für doppelwirkende Zylinder – **250 bar**

Material:
Stahl ST52.3 - DIN 2393 - ISO H9 - rolliert



Bestellnummer	Bezeichnung	Hub	L	Ø D	Ø AL	LB	E	F	LF	Ø C	Kg
Zylinderrohr vorgefertigt Ø80											
118-020-03700	Zylinderrohr vorgefertigt 80x200	200	335	92	80	50	1/2"	M85x2	35	80,6	4,29
118-020-03750	Zylinderrohr vorgefertigt 80x250	250	385	92	80	50	1/2"	M85x2	35	80,6	4,92
118-020-03800	Zylinderrohr vorgefertigt 80x300	300	435	92	80	50	1/2"	M85x2	35	80,6	5,56
118-020-03850	Zylinderrohr vorgefertigt 80x400	400	535	92	80	50	1/2"	M85x2	35	80,6	6,82
118-020-03900	Zylinderrohr vorgefertigt 80x500	500	635	92	80	50	1/2"	M85x2	35	80,6	8,08
118-020-03950	Zylinderrohr vorgefertigt 80x600	600	735	92	80	50	1/2"	M85x2	35	80,6	9,35
118-020-04000	Zylinderrohr vorgefertigt 80x800	800	935	92	80	50	1/2"	M85x2	35	80,6	11,88
118-020-04050	Zylinderrohr vorgefertigt 80x1000	1000	1135	92	80	50	1/2"	M85x2	35	80,6	14,41
118-020-04100	Zylinderrohr vorgefertigt 80x1500	1500	1635	92	80	50	1/2"	M85x2	35	80,6	20,77
Zylinderrohr vorgefertigt Ø90											
118-020-04105	Zylinderrohr vorgefertigt 90x300	300	440	105	90	50	1/2"	M95x2	34	90,6	7,79
118-020-04110	Zylinderrohr vorgefertigt 90x400	400	540	105	90	50	1/2"	M95x2	34	90,6	9,58
118-020-04115	Zylinderrohr vorgefertigt 90x500	500	640	105	90	50	1/2"	M95x2	34	90,6	11,37
118-020-04120	Zylinderrohr vorgefertigt 90x600	600	740	105	90	50	1/2"	M95x2	34	90,6	13,16
118-020-04125	Zylinderrohr vorgefertigt 90x800	800	940	105	90	50	1/2"	M95x2	34	90,6	16,74
118-020-04130	Zylinderrohr vorgefertigt 90x1000	1000	1140	105	90	50	1/2"	M95x2	34	90,6	20,33
Zylinderrohr vorgefertigt Ø100											
118-020-04150	Zylinderrohr vorgefertigt 100x200	200	360	115	100	70	1/2"	M105x2	53	100,6	7,17
118-020-04200	Zylinderrohr vorgefertigt 100x250	250	410	115	100	70	1/2"	M105x2	53	100,6	8,16
118-020-04250	Zylinderrohr vorgefertigt 100x300	300	460	115	100	70	1/2"	M105x2	53	100,6	9,14
118-020-04300	Zylinderrohr vorgefertigt 100x400	400	560	115	100	70	1/2"	M105x2	53	100,6	11,12
118-020-04350	Zylinderrohr vorgefertigt 100x500	500	660	115	100	70	1/2"	M105x2	53	100,6	13,09
118-020-04400	Zylinderrohr vorgefertigt 100x600	600	760	115	100	70	1/2"	M105x2	53	100,6	15,07
118-020-04450	Zylinderrohr vorgefertigt 100x800	800	960	115	100	70	1/2"	M105x2	53	100,6	19,02
118-020-04500	Zylinderrohr vorgefertigt 100x1000	1000	1160	115	100	70	1/2"	M105x2	53	100,6	22,97
118-020-04550	Zylinderrohr vorgefertigt 100x1500	1500	1660	115	100	70	1/2"	M105x2	53	100,6	32,89