

Druckübersichtstabelle

Alle Drücke in Bar, bei dynamischer Belastung und 4-fachem Sicherheitsfaktor, ausgenommen Saugschläuche

DN mm	2	3	4	5	6	8	10	10	12	16	20	22	25	28
Type Zoll	5/64	1/8	3/16	3/16	1/4	5/16	3/8	13/32	1/2	5/8	3/4	7/8	1	1 1/8
Tractor/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105	-	90	-
Tractor/1T	-	-	-	-	225	215	180	-	160	130	105	-	90	-
Tractor/1K	-	-	-	-	225	215	180	-	160	130	105	-	88	-
Equator/1EQ	-	-	-	-	225	215	180	-	160	130	105	-	88	-
Tractor/2 + 2T	-	-	-	-	400	350	330	-	275	250	215	-	175	-
Tractor/2K	-	-	-	-	400	350	330	-	275	250	215	-	165	-
Shieldmaster 4000	-	-	-	-	276	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shieldmaster 5000	-	-	-	-	-	345	345	-	345	-	-	-	-	-
Rockmaster/2-Plus	-	-	-	-	-	-	-	-	360	340	310	-	240	-
Equator/2EQ	-	-	-	-	400	350	330	-	275	250	215	-	175	-
Goldenspir/R	-	-	-	-	500	-	460	-	425	400	380	-	320	-
Goldenspir/4SH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	420	-	385	-
Goldenspir/R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	350	-	350	-
Rockmaster/R15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	420	-	420	-
Superjet/1 + 1T	-	-	-	-	280	250	210	-	120	-	-	-	-	-
Superjet/2 + 2T	-	-	-	-	400	350	336	-	275	-	-	-	-	-
Astro/2	-	-	-	-	75	68	63	-	58	50	45	-	40	-
Astro/3	-	-	-	-	145	130	110	-	93	80	70	-	55	-
Cover/R5	-	-	-	210	210	157	-	140	122	105	-	56	-	43
Spirtex/R4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	.	17	-
Spirtex/25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	.	25	-
R4 G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	.	10	-
TH1D/E	-	-	-	-	310	250	240	-	190	-	-	-	-	-
TH1D/D	-	-	-	-	310	250	240	-	190	-	-	-	-	-
DP7S	-	-	-	-	-	-	210	-	-	-	-	-	-	-
DP 1.	-	-	250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1TK	-	-	-	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TEF	-	260	255	-	195	180	150	-	145	-	95	-	-	-
TEF - 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135	-	-	-	-
TEF - 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	-	-	-
TEF - 3	-	-	-	-	-	-	475	-	450	-	275	-	-	-
6400	630	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6500	-	-	320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Masse in mm - Konstruktionsänderungen vorbehalten!

DN mm	32	35	40	46	50	60	63	65	70	75	76	80	90	100
Type Zoll	1 1/4	1 3/8	1 1/2	1 13/16	2	2 1/2	2 1/2	2 1/2	3	3	3	3 1/2	3 1/2	4
Tractor/1	65	-	50	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tractor/1T	65	-	50	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tractor/1K	63	-	50	-	40	-	50	-	-	-	35	-	-	-
Equator/1EQ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tractor/2 + 2T	140	-	100	-	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tractor/2K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shieldmaster 4000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shieldmaster 5000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rockmaster/2-Plus	175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Equator/2EQ	150	-	100	-	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Goldenspir/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Goldenspir/4SH	350	-	300	-	250	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Goldenspir/R13	350	-	350	-	350	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rockmaster/R15	420	-	420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Superjet/1 + 1T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Superjet/2 + 2T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Astro/2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Astro/3	45	-	40	-	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cover/R5	-	35	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spirtex/R4	14	-	10	-	7	-	-	4	-	4	-	-	3	2
Spirtex/25	25	-	25	-	25	-	-	25	-	25	-	-	-	25
R4 G	10	-	10	-	10	10	-	-	10	-	-	10	-	10
TH1D/E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH1D/D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DP7S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DP 1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1TK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TEF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TEF - 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TEF - 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TEF - 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-