



MATERIAL:

9,5-10 mm tjockt rivtåligt naturgummi, aramid-förstärkt över hela ytan (Kevlar)
Ändplåtar i aluminium

ARBETSTEMPERATUR:

-25°C- +80°C

TILLBEHÖR:

Skyddshylsor, pumpar, linor, slangar och gängövergångar.

LIVSLÄNGD:

Propparna förblir i gott skick under flera år så länge de inte utsätts för solljus och så länge de förvaras vid temperaturer mellan -18- +52°C.

PRV AUTOMATISK SÄKERHETSVENTIL:

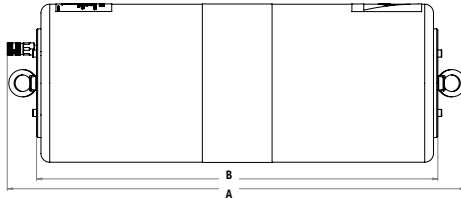
För att skydda mot överfyllnad av propp.



CHERNE i2-serien

i2-serien har en överlägsen spännvidd och är små när de är tömda. Passar lätt lägsta angivna arbetsområde. De är korta, lätta och flexibla för enkel installation. Propparna är aramidförstärkta (Kevlar) för extra hållbarhet.

- Branschledande kvalitet och hållbarhet
- Överlägset mottryck
- Lätt, kort och flexibel
- Alla proppar är provtryckta från fabrik



CHERNE i2-serien flexibla testbollar

Stor spännvidd

Art. nr.	RSK nr.	DN	Arbetsomr. mm	Opumpad Ø mm	Längd A(mm)	Längd B(mm)	Max mottryck	Max bar	Drag- ögla	Vikt kg
410-008	113 80 00	100-200	93-210	86	425	366	se tabell	2,5	1xM6	1,3
410-018	113 80 01	150-300	155-310	145	543	481		2,5	1xM10	2,6
410-028	113 80 02	200-400	200-410	190	631	569		2,5	1xM12	5,5
410-038	113 80 03	200-500	175-510	170	803	733		2,5	1xM10	5,5
410-048	113 80 04	300-600*	290-610	288	835	731		2,5	4xM12	11,9
410-058	113 80 05	400-800*	375-810	370	1159	1046		2,5	4xM16	22,0
410-068	113 80 06	500-1000*	480-1010	472	1268	1156		2,5	4xM16	32,5
410-078	113 80 08	600-1200*	580-1210	570	1553	1440		1,5	4xM16	49,0
410-088	113 80 09	600-1500*	580-1510	570	2312	2200		1,5	4xM16	65,0

Propparna levereras som standard med bilventil och snabbkoppling för luftpåfyllning

*Levereras med överfyllnadsskydd (säkerhetsventil)



CHERNE i2-serien flexibla munibollar

Stor spännvidd

Art. nr.	RSK nr.	DN	Arbetsomr. mm	Opumpad Ø mm	Längd A(mm)	Längd B(mm)	Max mottryck	Max bar	Genom- föring	Drag- ögla	Vikt kg
411-008	113 80 10	100-200	93-210	86	440	350	Se tabell	2,5	utv. 1/4"	1xM6	1,4
411-018	113 80 11	150-300	150-310	145	543	481		2,5	utv. 1/2"	1xM10	2,9
412-028	113 80 12	200-400	200-410	190	633	571		2,5	utv. 2"	1xM12	6,3
412-048	113 80 13	300-600	290-610	288	850	731		2,5	utv. 2"	4xM12	12,9
413-048	113 80 14	300-600*	290-610	288	890	739		2,5	utv. 3"	4xM12	13,6
413-058	113 80 16	400-800*	375-810	370	1208	1046		2,5	utv. 3"	4xM16	24,4
414-068	113 80 17	500-1000*	480-1010	472	1304	1156		2,5	utv. 4"	4xM16	36,1
414-078	113 80 18	600-1200*	580-1210	570	1578	1440		1,5	utv. 4"	4xM16	53,4
416-078	113 80 19	600-1200*	580-1210	570	1610	1440		1,5	utv. 6"	4xM16	57,4
414-088	113 80 20	600-1500*	580-1510	570	2354	2200		1,5	utv. 4"	4xM16	71,7
416-088	113 80 21	600-1500*	580-1510	570	2364	2200		1,5	utv. 6"	4xM16	78,0

Propparna levereras som standard med bilventil och snabbkoppling för luftpåfyllning

*Levereras med överfyllnadsskydd (säkerhetsventil)

Maximalt mottryck: i2-serien

Type of pipe plug	100-200	150-300	200-400	200500	300-600	400-800	500-1000	600-1200	600-1500
Req. pres size mm	2,5 bar	2,5 bar	2,5 bar	2,5 bar	2,5 bar	2,5 bar	2,5 bar	1,5 bar	1,5 bar
100	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-
110	1,9	-	-	-	-	-	-	-	-
125	1,8	-	-	-	-	-	-	-	-
150	1,3	2,0	-	-	-	-	-	-	-
200	0,8	1,7	2,0	2,0	-	-	-	-	-
225	-	1,5	1,9	1,9	-	-	-	-	-
250	-	1,2	1,8	1,8	-	-	-	-	-
275	-	1,0	1,6	1,7	-	-	-	-	-
300	-	0,8	1,4	1,5	2,0	-	-	-	-
350	-	-	1,1	1,3	1,8	-	-	-	-
400	-	-	0,8	1,0	1,7	2,0	-	-	-
450	-	-	-	0,9	1,5	1,9	-	-	-
500	-	-	-	0,8	1,4	1,8	1,9	-	-
550	-	-	-	-	1,1	1,6	1,8	-	-
600	-	-	-	-	0,8	1,4	1,6	1,4	1,4
700	-	-	-	-	-	1,1	1,4	1,3	1,4
800	-	-	-	-	-	0,8	1,2	1,2	1,3
900	-	-	-	-	-	-	1,0	1,1	1,3
1000	-	-	-	-	-	-	0,8	1,0	1,2
1200	-	-	-	-	-	-	-	0,8	1,1
1400	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0
1500	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8