



Endestykke med innvendig gjenge galvanisert

Materiale

Støpejern iht ASTM A536 og ISO 1083, galvanisert ca.50µm

Godkjennelse

Sprinklergodkjent iht FM 1920 og UL 213

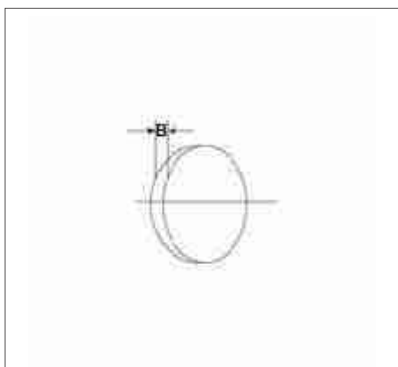
Teknisk data

Maks tillatt arbeidstrykk: 21 bar

Testtrykk på fabrikk: 84 bar

Innvendig gjenge: BSPP - DIN ISO 228

Rilledimensjon i henhold til AWWA C-606



Nom.dia [DN]	Nom.dia ["]	Utv.dia [mm x "]	B [mm]	Vekt [kg]	Ant/pk [stk]	Varenr	Overflate
50 x 25	2 x 1	60,3 x 1	23,8	0.310	64	9288312	galvanisert
50 x 40	2 x 1½	60,3 x 1½	23,8	0.250	76	9288313	galvanisert
65 x 40	2½ x 1½	76,1 x 1½	23,8	0.350	48	9288314	galvanisert
65 x 40	2½ x 2	76,1 x 2	23,8	0.280	48	9288315	galvanisert
80 x 40	3 x 1½	88,9 x 1½	23,8	0.550	32	9288316	galvanisert
80 x 50	3 x 2	88,9 x 2	23,8	0.540	36	9288317	galvanisert
100 x 25	4 x 1	114,3 x 1	25,4	0.920	20	9288318	galvanisert
100 x 40	4 x 1½	114,3 x 1½	25,4	0.920	20	9288319	galvanisert
100 x 50	4 x 2	114,3 x 2	25,4	0.900	20	9288321	galvanisert
125 x 50	5 x 2	139,7 x 2	25,4	1.250	12	9288323	galvanisert
150 x 40	6 x 1½	168,3 x 1½	25,4	1.700	4	9288324	galvanisert
150 x 50	6 x 2	168,3 x 2	25,4	1.700	4	9288325	galvanisert
200 x 50	8 x 2	219,1 x 2	32,0	2.740	1	9288326	galvanisert