



## Endestykke med innvendig gjenge

### Bruksområde

Kan brukes i varme/kjøleanlegg og tørr/våt sprinkleranlegg

### Materiale

Støpejern iht ASTM A536 og ISO 1083

### Godkjennelse

Sprinklergodkjent iht FM 1920 og UL 213

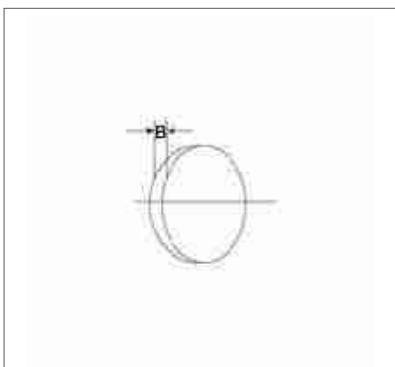
### Teknisk data

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
50 x 25	2 x 1	60,3 x 1	23,8	0.310	64	9289312
50 x 40	2 x 1½	60,3 x 1½	23,8	0.250	76	9289313
65 x 40	2½ x 1½	76,1 x 1½	23,8	0.350	48	9289314
65 x 50	2½ x 2	76,1 x 2	23,8	0.280	48	9289315
80 x 40	3 x 1½	88,9 x 1½	23,8	0.550	32	9289316
80 x 50	3 x 2	88,9 x 2	23,8	0.540	36	9289317
100 x 25	4 x 1	114,3 x 1	25,4	0.920	20	9289318
100 x 40	4 x 1½	114,3 x 1½	25,4	0.920	20	9289319
100 x 50	4 x 2	114,3 x 2	25,4	0.900	20	9289321
125 x 40	5 x 1½	139,7 x 1½	25,4	1.250	9	9289322
125 x 50	5 x 2	139,7 x 2	25,4	1.250	12	9289323
150 x 40	6 x 1½	168,3 x 1½	25,4	1.700	4	9289324
150 x 50	6 x 2	168,3 x 2	25,4	1.700	4	9289325
200 x 50	8 x 2	219,1 x 2	32,0	2.740	1	9289326