



Bend 22 1/2°

Bruksområde

Deler for rillede rørender er spesialkonstruert for fleksible installasjoner hvor videre eller annen preparering er unødvendig på anleggstedet. Alle deler har ferdig behandlet rille, gjort for enkel og fleksibel installering. Trykkfall er redusert til et minimum pga innvendig glatt overflate, og maksimum innvendig diameter.

Kan brukes i varme/kjøleanlegg og tørr/våt sprinkleranlegg

Materiale

Støpejern iht ASTM A536 og ISO 1083

Godkjennelse

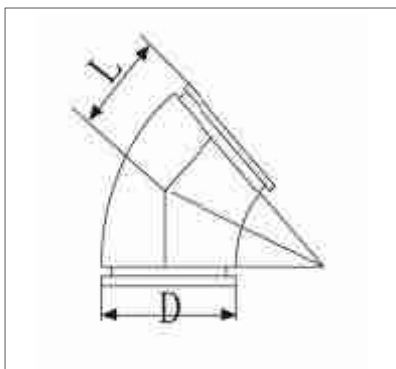
Sprinklergodkjent iht FM 1920 og UL 213

Teknisk data

Maks tillatt arbeidstrykk: 21 bar

Testtrykk på fabrikk: 84 bar

Rilledimensjon i henhold til AWWA C-606



Nom.dia [DN]	Nom.dia ["]	Utv.dia [mm]	L [mm]	Vekt [kg]	Ant/pk [stk]	Varenr
32	1¼	42,4	45	0.300	30	9289209
40	1½	48,3	45	0.400	30	9289211
50	2	60,3	48	0.500	32	9289212
65	2½	76,1	51	0.910	21	9289213
80	3	88,9	57	1.100	15	9289214
100	4	114,3	73	1.300	10	9289215
125	5	139,7	73	3.120	5	9289216
150	6	168,3	79	3.480	2	9289217
200	8	219,1	98	6.000	1	9289218
250	10	273,0	111	15.500	1	9289219
300	12	323,9	124	31.000	1	9289221