



## T-rør

### Bruksområde

Deler med rillede rørender er spesialkonstruert for fleksible installasjoner hvor videre eller annen preparering er unødvendig på anleggstedet. Alle delene har ferdig behandlet rille, gjort for enkel og fleksibel installering.

Delene er tilgjengelig både i like og reduserende dimensjoner.

Trykkfall er redusert til et minimum pga glatt innvendig overflate og maksimum innvendig diameter.

Maks tillatt arbeidstrykk fra DN 25 - DN 200 er 21 bar

Maks tillatt arbeidstrykk fra DN 250 - DN 300 er 12 bar

### Materiale

Støpejern iht ASTM A536 og ISO 1083

Varmgalvanisering: 60-150 µm

### Godkjennelse

Sprinklergodkjent iht. FM 1920 og UL 213

Nom.dia.	Utv.dia.	L	Vekt	Varenr
[""]	[mm]	[mm]	[kg]	
1"	33,7	57	0,55	9248904
1¼"	42,4	70	0,67	9248693
1½"	48,3	70	0,76	9248694
2"	60,3	84	1,40	9248695
2½"	76,1	90	1,83	9248696
3"	88,9	94	2,27	9248697
4"	108	104		*
4"	114,3	104	3,62	9248698
5"	139,7	122	6,30	9248699
6"	168,3	142	8,71	9248701
8"	219,1	179	16,50	9248702
10"	273,0	215	27,10	9248703
12"	323,9	245	38,80	9248704

\* Bestillingsvare.