



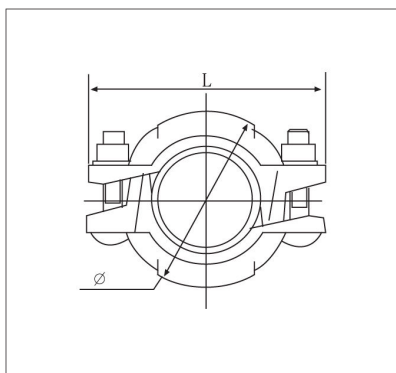
Kupling Stiv

Bruksområde

Kuplingen er konstruert for å oppnå en stiv rørskjøt. Den tillater ikke ekspansjon / kontraksjon, og er derfor egnet til sprinkleranlegg.

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

Pakning: EPDM iht ISO 6182

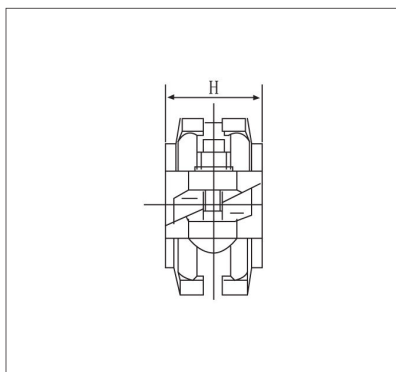
Bolt og mutter: Karbonstål, elektroforstøket iht ASTM A183

Varmgalvanisering: 60-150 µm

Godkjennelse

Sprinklergodkjent iht. FM 1920 og UL 213.

Systemgodkjent av FM og FG med ProPipe PJE lettvektsrør for bruk i sprinkleranlegg.



Temperaturområde

-34° til + 110°

Nom.dia. [DN]	Nom.dia. ["]	Utv.dia. [mm]	Ø [mm]	L [mm]	H [mm]	Boltdim. [mm]	Vekt [kg]	Varenr
25	1"	33,7	58,5	94,0	47,0	M10x55	0,58	9248895
32	1¼"	42,4	67,5	104,0	47,0	M10x55	0,60	9248501
40	1½"	48,3	74,5	111,0	47,0	M10x55	0,64	9248502
50	2"	60,3	88,0	121,0	47,0	M10x65	0,83	9248503
65	2½"	76,1	104,0	136,0	47,0	M10x65	0,94	9248504
80	3"	88,9	116,0	150,0	47,0	M10x65	1,00	9248505
100	4"	114,3	148,0	185,0	51,0	M10x65	1,44	9248506
125	5"	139,7	173,0	216,0	51,0	M12x85	1,98	9248507
150	6"	168,3	204,0	248,0	51,0	M12x85	2,31	9248508
200	8"	219,1	258,0	332,0	63,0	M16x120	4,77	9248509
250	10"	273,0	318,0	395,0	63,0	M20x130	6,50	9248511
300	12"	323,9	372,0	445,0	63,0	M20x130	7,60	9248512