



MEDIUM

911117



PVC PVC spiraalilla. Nesteiden imuun ja siirtoon, kastelulaitteisiin, viemäreiden ja likakaivojen tyhjentämiseen.

DETAILS

 SILEÄ PINTA ****

 JOUSTAVUUS ****

 KULUTUKSEN KESTO ***

 LÄMPÖTILAN KESTO -25 °C 55 °C

 KEMIKAALI RESISTANSSI PVC Table

 PURISTUS RESISTANSSI ****

Nimelliskok o mm mm	Nimelliskok o" inch	Sisähalkais ija mm	Ulkohalkais ija mm	Työpaine - 23 °C bar	Vacuum - 23 °C m/H ₂ O	Räjähdyss aine - 23 °C bar	Taivutussä de mm	Kokonais Paksuus mm	Ø Spiraali mm	Spiraalin Nousu mm	Spiraalin Suunta	Paino g/m	Kieppipituu s m	Saatavuus
51	2	50.8	61	4.5	9	13.5	200	5.1	4.8	10.5	Oikea	960	30	Tilauksesta
63	2 1/2	63.5	75.5	4	9	12	250	6	5.5	11.3	Oikea	1300	30	Tilauksesta
76	3	76.2	88.4	3.5	9	10.5	300	6.1	6	12.5	Oikea	1700	30	Tilauksesta
80		80	93	3.5	9	10.5	320	6.5	6.2	14	Oikea	1750	30	Tilauksesta
90	3 1/2	90	103.4	3	9	9	360	6.7	6.2	14	Oikea	2150	30	Tilauksesta
102	4	101.6	116.2	3	9	9	400	7.3	6.5	14	Oikea	2600	30	Tilauksesta
110		110.5	125.5	2.7	9	8	440	7.5	7.1	15.5	Oikea	3000	20	Tilauksesta
120		120	136	2.5	9	7	480	8	7.3	17	Oikea	3400	20	Tilauksesta
127	5	127	143.6	2.3	9	7	500	8.3	7.8	17.5	Oikea	3800	20	Tilauksesta
133		133	150	2	9	6	530	8.5	8	18	Oikea	4000	20	Tilauksesta
152	6	152.4	170.4	1.8	9	5.5	600	9	8.5	20	Oikea	4700	20	Tilauksesta
160		160	178.8	1.5	9	4.5	650	9.4	8.5	21.5	Oikea	5300		Tilauksesta
204	8	203.2	229.2	1.3	9	4	800	13	12	22	Oikea	9400		Tilauksesta

All technical specifications apply to a temperature of 23° C ± 2° C (ISO 291)

The tolerance on all specifications ±5% (Tolerance Percentage is applicable on ALL DATA across our range)