



Pieteikums platība
putekļu uztveršanas un nosūkšanas iekārtām
gāzveida un šķidrās darba vides
Eļļas tvaiku nosūkšana
Auduma šķiedru nosūkšana
Iekšējā kārtā
Polyurethane (PUR)
Ieliktnis
atsperu tērauda stieple spirālē
Ārskats
Polyurethane (PUR)
Krāsa
Transparent
Temperatūra maks.
90 °C
Temperatūra min.
-40 °C
Darba vides
smalkas daļiņas, piemēram, putekļi, skaidas, pulveris, šķiedras

Norādot

Sieniņu biezums starp spirālēm 0,75 mm

Produkts

Apzīmējums	Collas	Iekšējais Ø mm	Ārējais Ø mm	BD* 20°C temperatūrā bar	Vakuums bar	Min. liekuma rādiuss mm	Vienības svars metrā kg	Ru_a garums m	Unit
POLY 25 L	1"	25	31	3.2	0.80	31	0.250	10	Reel
POLY 32 L	1,1/4"	32	40	2.5	0.73	40	0.350	10	Reel
POLY 38 L	-	38	46	2.1	0.68	46	0.390	10	Reel
POLY 40 L	1,1/2"	40	48	2.1	0.68	48	0.400	10	Reel
POLY 45 L	1.3/4"	45	53	1.8	0.60	53	0.420	10	Reel
POLY 50 L	2"	50	58	1.7	0.53	58	0.450	10	Reel
POLY 60 L	-	60	68	1.4	0.45	68	0.530	10	Reel
POLY 65 L	-	65	73	1.3	0.38	73	0.640	10	Reel
POLY 70 L	2.3/4"	70	78	1.1	0.38	78	0.680	10	Reel
POLY 75 L	3"	75	84	1.1	0.30	84	0.720	10	Reel
POLY 80 L	-	80	88	1.0	0.30	88	0.760	10	Reel
POLY 100 L	4"	102	110	0.8	0.23	110	0.950	10	Reel
POLY 110 L	4.3/8"	110	119	0.7	0.23	119	1.030	10	Reel
POLY 120 L	4.3/4"	120	129	0.7	0.23	129	1.120	10	Reel
POLY 125 L	5"	125	135	0.7	0.23	135	1.180	10	Reel
POLY 130 L	5.1/4"	130	139	0.6	0.23	139	1.200	10	Reel
POLY 140 L	5.1/2"	140	149	0.6	0.15	149	1.380	10	Reel
POLY 150 L	6"	150	161	0.6	0.15	161	1.480	10	Reel
POLY 160 L	-	160	170	0.6	0.15	170	1.740	10	Reel
POLY 175 L	7"	175	185	0.4	0.15	185	1.850	10	Reel
POLY 180 L	-	180	190	0.4	0.15	190	1.900	10	Reel
POLY 200 L	8"	200	214	0.4	0.15	214	2.300	10	Reel
POLY 225 L	9"	225	235	0.3	0.08	235	2.550	10	Reel
POLY 250 L	10"	250	260	0.3	0.08	260	3.020	10	Reel
POLY 275 L	-	275	284	0.3	0.08	284	3.110	10	Reel
POLY 300 L	-	300	310	0.3	0.07	310	3.200	10	Reel

BD = darba spiediens