

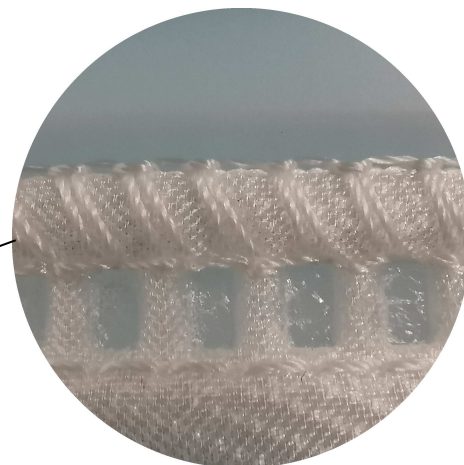
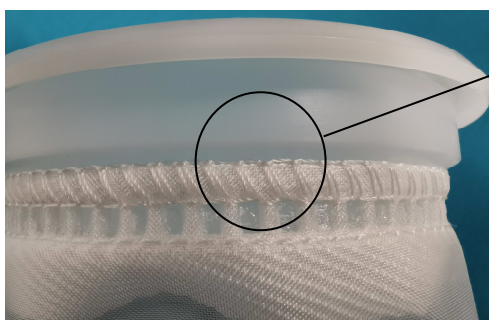
Rukávové filtre – z tkaných materiálov

Všetky ponúkané rukávové filtre z tkaných materiálov sú používané všade tam, kde je požiadavka buď na veľkú pevnosť filtra bez migrácie vlákien (jednovláknové - monofilament), alebo ekonomické riešenie (viacvláknové - multifilament). Použité materiály filtrov sú oderu odolné, kompatibilné so širokým spektrom chemikálii, odolné voči korózii a majúce vysokú pevnosť.



Dostupné ako:

- nylón monofilament
- polyester multifilament
- polypropylén monofilament
- monofilament poskytuje extra pevnosť a abrazívnu odolnosť
- precízne tkané materiály zaručujú predvídateľné výsledky na dosiahnutie konzistentného výkonu
- ponuka od 1-1500 μ m s platovým a kovovým okružkom
- bez silikónu



B	NMO	-	10	-	P	2	P	WE
rukávový filter	materiál		mikronáž		krytie	veľkosť	typ okružku	doplňujúce možnosti
	NMO – nylón monofilament PEM- Polyester multifilament PMO – polypropylén monofilament				P - bez			WE - tepelné zváranie dostupné iba pre veľkosť 3 a 4 NMO A – automobilový priemysel C – bavlnená rúčka N- nylónová rúčka

Mikronáž (absolútna 98%):

- NMO = 1, 5 10, 25, 35, 45, 55, 65, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 400, 600, 800 a 1200
- PEM = 75, 100, 125, 150, 200, 250, 400, 800, 1500
- PMO = 100, 150, 200, 250, 300, 600, 800

Rukávové filtre – z tkaných materiálov

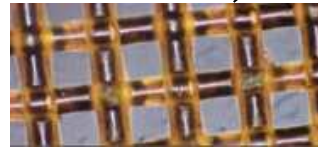
Veľkosť:

- 1 - 17.78cm x 40.65cm
- 2 - 17.78cm x 81.28cm
- 3 - 10.16cm x 20.96cm
- 4 - 10.16cm x 35.56cm
- 5 - 17.46cm x 86.36cm
- 6 - 17.46cm x 41.91cm
- 7 - 13.97cm x 40.64cm
- 8 - 13.97cm x 55.88cm
- 9 - 13.97cm x 83.82cm
- 5GP - (19L)
- 12X18D - 30.48x43.2cm
- 18X24D - 45x60.96cm
- 18X28D - 45x71.12cm

Typ okružku:

- P = polypropylén polyloc
- PE = polyester polyloc
- N = nylon polyloc
- C = cuno
- S = kovový snap ring
- SSS = nerezový snap ring
- CO = komerčný kovový okružok
- COP = komerčný plastový okružok

Monofilament



Multifilament

