

Pour commander les sacs filtrants

Exemple : PE-25-P-7-S-H

Type de média et micronage

- Feutre, polyester
Micronage : 1, 3, 5, 10, 25, 50, 75, 100, 200 = PE
- Feutre, polypropylène
Micronage : 1, 3, 5, 10, 25, 50, 100, 200 = PO
- Tissage (mesh), monofilament
Micronage : 1, 5, 10, 25, 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300, 400, 600, 800, 1000, 1200 = NMO
- Tissage (mesh), monofilament polypropylène
Micronage : 150, 200, 250, 300, 400, 600, 800 = PMO
- Tissage (mesh), multifilament polyester
Micronage : 75, 100, 125, 150, 200, 250, 300, 400, 600, 800, 1000, 1500 = PEM
- Feutre, Nomex
Micronage : 1, 5, 10, 25, 50, 100 = HT
- Polypropylène, micro fiber
Micronage : 1, 2.5, 5, 10, 25 = PMOF
- Polyester, micro fibre
Micronage : 1, 2.5, 5, 10, 25 = PEMF
- Densité graduée
Séries : 523, 525, 527, 529 = GD

Fini du sac

- Standard = P
- Glacé = G
- Enveloppe de polyester multifilament = PEM
- Enveloppe de nylon (Cerex) = C
- Enveloppe de nylon multifilament = NM

Options

- H = Poignée
- B = Joint collé
- WE = Joint soudé

Type de collet

- S = Anneau en acier plaqué
- SS = Anneau en acier inoxydable
- PP = Anneau en polypropylène
- T = Cordon
- R = Sans anneau
- P = Bride polypropylène I
- POL = Bride de polypropylène II
- PEL = Bride de polyester
- NYL = Bride de nylon
- POSS = Bride de polypropylène conique
- PESS = Bride de polyester conique
- NYSS = Bride de nylon conique

Dimensions des sacs

Symbole	Dia. (po.)	Longueur (po.)	Symbole	Dia. (po.)	Longueur (po.)
1	7-1/16	x 16-1/2	RP-1	8.0	x 30
2	7-1/16	x 32	RP-2	8.0	x 40
3	4-1/8	x 8	PC-1	9.0	x 20
4	4-1/8	x 14	PC-2	9.0	x 30
5	4.0	x 24	P30	4.0	x 10
7	5-5/8	x 15	P65	4.0	x 23
8	5-5/8	x 21	X1	4-5/16	x 8
9	5-5/8	x 32	X2	4-5/16	x 14
11	8-3/8	x 16-1/2	X01-100	5-7/8	x 21
12	8-3/8	x 32	410	4.6	x 8
C-1	7.31	x 16.5	420	4.6	x 18
C-2	7.31	x 31.0			