Eur<u>aFlow</u> EF-1

CARTOUCHES de DEPOUSSIERAGE



LES DIFFERENTS MEDIAS

- ▶ PAPIER
- NANO FR
- ▶ POLYESTER / ANTISTATIQUE
- ▶ POLYESTER HYDRO OLEO
- ▶ PTFE / ANTISTATIQUE
- PTFE DONALDSON

OPTIONS

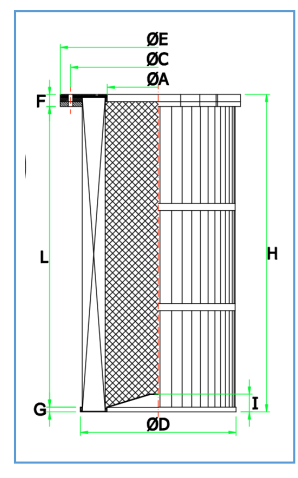
- ▶ Personnalisation des bandes de maintien tissu
- Matériau de la bride et du couvercle : plastique, alu, galva
- Joints supplémentaires
- Corps extérieur
- Tresse de masse
- Venturi
- ▶ Poudre de pré coating



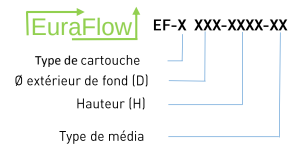


Eur<u>aFlow</u> EF-1

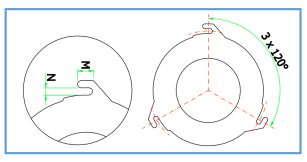
CARTOUCHES de DEPOUSSIERAGE



Déterminer votre référence



Et précisez nous les options souhaitées (position du joint, surface spéciale...)



TOUTES DIMENSIONS
SUR-MESURE

<u>Dimensions standards</u>	Ø 145	Ø 150	Ø 225	Ø 325
Type de bride	plastique	aluminium	plastique	plastique
Type de couvercle (fond)	plastique	galva	plastique	galva
Diamètre extérieur du fond (D)	145	150	220	325
Diamètre intérieur (A)	82	85	142,6	206,1 / 216
Hauteur de la cartouche (H)	de 200 à 1500 mm			
Diamètre axe ergots EF-1 (C)	176	207	266	396
Nombre de plis (selon base média polyester)	75	75	90	175
Profondeur de plis (selon base média polyester)	22	22	28	48

Surface filtrante (selon base média polyester)

Selon hauteur

