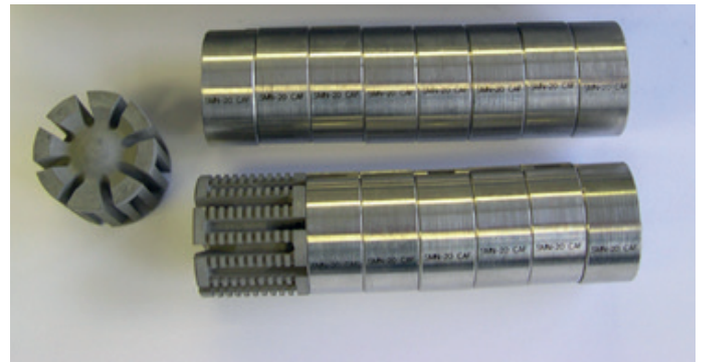
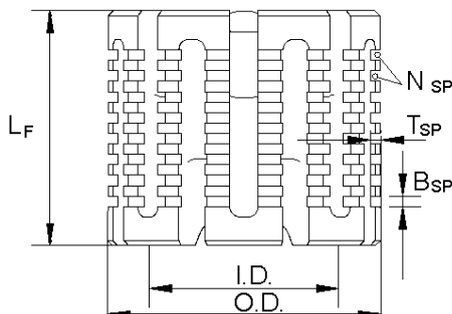


- Protège les blocs chauds lors de l'utilisation de matières rebroyées
- Retient les particules solides (par ex. les éléments métalliques) et seulement les granulés infondus.
- Adaptation possible sans modification du corps de buse
- Dia ext. du filtre = Dia ext. des éléments de mélange



Gamme des filtres: SMF-12 du jusqu'au SMF-40

Buse mélangeuse (haut) 8 éléments de mélange (milieu) et filtre SMF raccordé à 6 éléments de mélange (bas)



Vu d'un filtre SMF avec ses dimensions principales.

Type	Dia int. m	Dia ext. mm	N _{SP} (B _{SP} * = 1 mm)	L _F mm	L _F / L _{ME}	S'adapte sur les éléments de mélange
SMF-12	12	18	6	16.0	2 **	SMN-12
SMF-18	18	26	8	22.5	2	SMN-18
SMF-22	22	30	11	27.0	2	SMN-22
SMF-27	27	35	13	33.0	2	SMN-27
SMF-33	33	42	15	40.0	2	SMN-33
SMF-40	40	50	19	48.0	2	SMN-40

* Sur demande BSP peut être ajusté dans une gamme de 0.7 à 1.5 mm (commande de 5 pièces mini.)

** sur demande SMF-12 peut être livré avec L_F/L_{ME} = 3

Informations complémentaires sur les filtres:

- Matière: DIN 1.2344 (X40CrMoV51), nitruré
- Sens du flux: dans les deux sens.

Retrouvez toutes nos références sur notre catalogue en ligne et toutes les fiches techniques sur www.bmsfrance.eu

🏠 53, route des Contamines
74370 Argonay - France

☎ Tél. : +33 (0)4 50 27 29 00 - Fax. : +33 (0)4 50 27 38 22

✉ info@bmsfrance.eu

@ www.bmsfrance.eu

📺 Découvrez nos vidéos explicatives sur notre chaîne Youtube