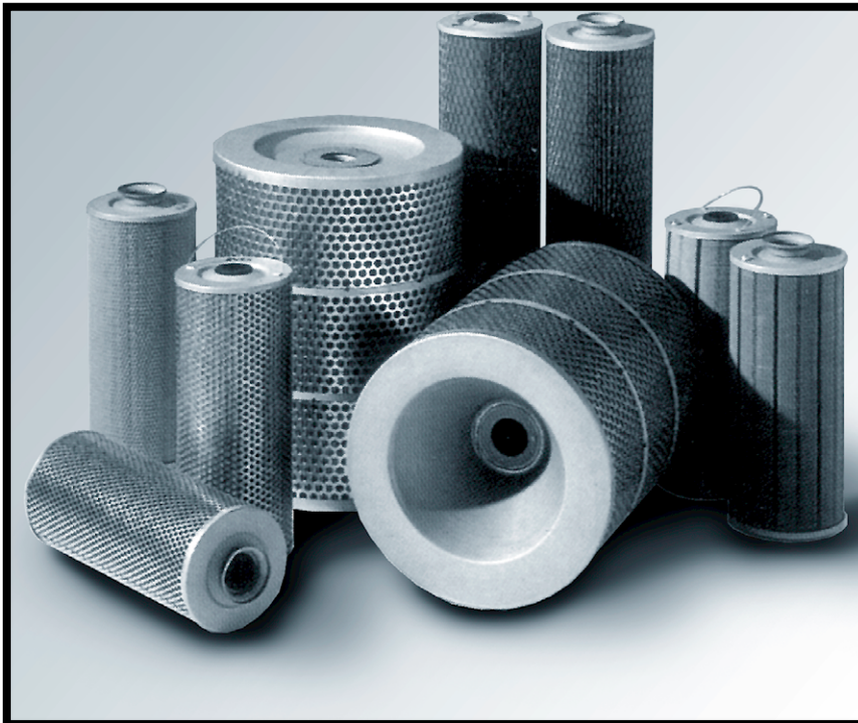


ELEMENT FILTRANT POUR MACHINES D'EROSION A ENFONÇAGE ET A FIL

EDM.F



Ces filtres sont spécialement conçus pour la filtration du diélectrique (machine à enfonçage) ou de l'eau déionisée (machine à fil).

Ils absorbent et éliminent toutes les particules de matières .

Le rendement de la machine d'érosion dépend en grande partie de la qualité du liquide d'où la nécessité de changer régulièrement ces éléments filtrants.

EXPLICATION DES SYMBOLES POUR LES FILTRES DES 4 PAGES SUIVANTES

TYPE DE FILTRE

- C : filtre cellulose,
- F : filtre cartouche papier étoile,
- P : filtre à plaquettes horizontales,
- (O) : filtre avec filet plastique,
- (*) : filtre avec enveloppe perforée en acier.

MACHINE

- S : enfonçage,
- W : fil.

RACCORD

- KK : court,
- KM : moyen,
- KL : long.

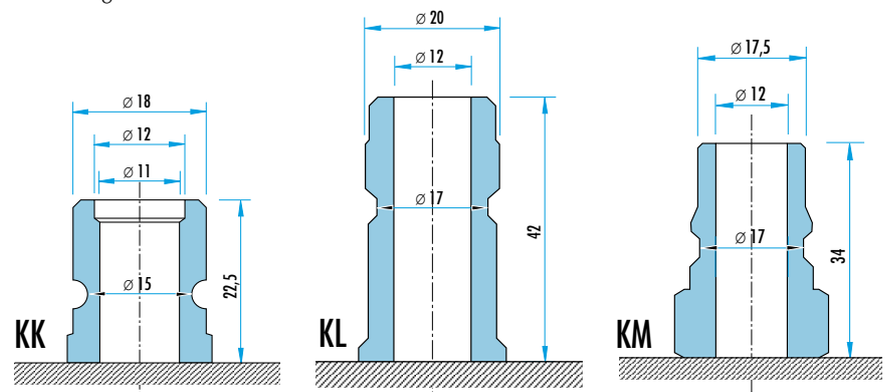


TABLEAU DES ELEMENTS FILTRANTS POUR MACHINES D'EROSION A ENFONCEMENT ET A FIL

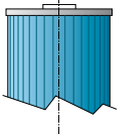
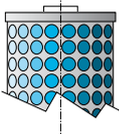
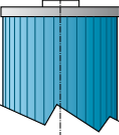
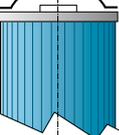
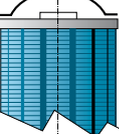
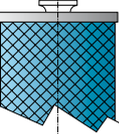
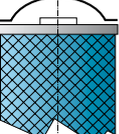
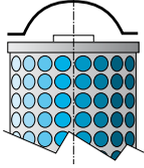
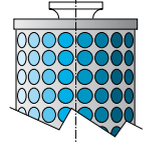
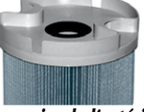
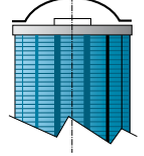
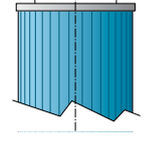
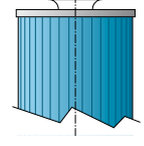
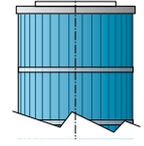
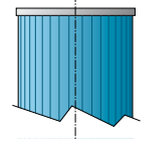
	dimensions D x d x H	micron mu	type filtre	pour	Ref. EDM...	AEG	AGEMASPARK	AGIE	BROTHER	CHARMILLES	DECKEL	ELTEE	EUROSPARK	FANUC	HANSEN	HITACHI	INGERSOLL	JAPAX	MAKINO	MAXIMART	MITSUBISHI	NA SSOVIA	PRO	REE	SEIBU	SODICK	TOP	ENGMAC	KING SPARK	JS EDM	CLEANCUT	JITEN	
	65 x 27 x 250	5	C	S/W	F.020.05			•		•									•	•					•	•							
						peut être coupé en 2 pour faire un élément de L = 122 mm																											
	100 x 22 x 195	5	F	S	F.050.05	•																											
	140 x 32 x 473	15	F(*)	S	F.055.15			•		FASTTRACK																							
	146 x 52 x 230 (2) 146 x 52 x 230 (2) 146 x 52 x 230	5 10 5	F F F	S S S	F.060.05 F.060.10 F.062.05	• • •							•																				
	150 x 32 x 255 150 x 32 x 350	5 10	F F	S S	F.065.05 F.080.10	• •																			•								
	150 x 32 x 255	7	P	S	F.075.07	•																		•	•								
						avec plaquettes horizontales en carton; idéal pour machine à enfonçage																											
	150 x 32 x 365	5	F(0)	S/W	F.112.05			•		•																							
	150 x 32 x 365	35	F(0)	S/W	F.113.35			•																									

TABLEAU DES ELEMENTS FILTRANTS POUR MACHINES D'EROSION A ENFONCEMENT ET A FIL

	dimensions D x d x H	micron mu	type filtre	pour	Ref. EDM...	AEG	AGEMASPARK	AGIE	BROTHER	CHARMILLES	DECKEL	ELITEE	EUROSPARK	FANUC	HANSEN	HITACHI	INGERSOLL	JAPAX	MAKINO	MAXIMART	MITSUBISHI	NASSOVIA	PRO	RFE	SEIBU	SODICK	TOP	ENGMAC	KING SPARK	JS EDM	CLEANCUT	JITEN	
	150 x 32 x 365	5F(*)	W		F.120.05	•		•		•	•							•				•			•	•							
	150 x 32 x 365	35	F(*)	W	F.120.35																								•	•			
	150 x 32 x 365	15	F	W	F.120.15	•		•		•	•								•				•			•	•						
	150 x 32 x 365	5	F(*)	S/W	F.130.05	•		•		•																		•					
	150 x 32 x 365	10	F(*)	S/W	F.130.10	•		•		•																							
 Pour pression le l'extérieur vers l'intérieur	150 x 32 x 375	6	F	S/W	F.140.06	•		•		•	•							•				•		•	•	•		•	•				
						corps et flasques en plastique - pas de corrosion possible																											
	150 x 32 x 365	7	P	S	F.150.07			•		•	•							•															
							avec plaquettes horizontales en carton; idéal pour machine à enfonçage																										
	150 x 37 x 455	5	F	S	F.160.05																												
	150 x 37 x 365	50	F	S	F.160.50														•														
	150 x 52 x 455	5	F	S	F.170.05							•																					
	150 x 52 x 455	15	F	S	F.170.15							•																					
	150 x 76 x 455	5	F	S	F.180.05																												
	150 x 77 x 455	35	F	S	F.180.5																	•											
	154 x 91 x 310	15	F	W	F.190.15																												
	195 x 30 x 365	35	F	S	F.205.35	•																											

