

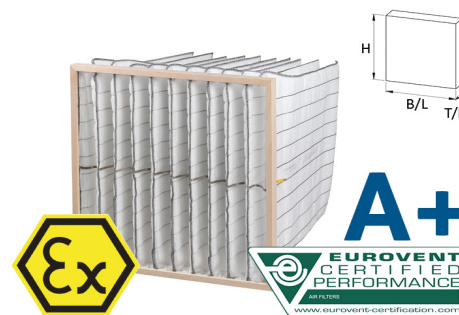
Propriétés du produit

- Grâce à la forme ondulée, surface filtrante plus que doublée
- Pas chargé électrostatiquement
- Extrême autostabilité des poches en V
- Haute capacité d'accumulation de la poussière
- Fibres synthétiques incassables
- Poches taillées
- Résistance à la température: 80°C
- Convient pour les zones 1/21 et 2/22
- Identification:

Ex h IIB T6...T1 Gb / Ex h IIIC T80°C Db

Vos avantages

- Basses pertes de charge initiales
- Augmentation modérée de la perte de charge durant l'utilisation
- Economie d'énergie conséquente
- Réduction des émissions de CO₂
- Haut rendement constant
- Testé selon ISO 16890
- Conforme aux directives d'hygiène SICC VA104-01
- Montage facile



Code pour la désignation

TW-1/90 A+-592-592-500-H-EX

TW	Type de Filtre
1/90	Classe de filtration
A+	Classe énergétique
592x592x500	Dimensions
H	Matériau du cadre
EX	Exécution Atex

Numéro d'article	Désignation	ISO 16890	Classe énerg.	Dimensions L x H x P mm	Débit d'air / Perte de charge init. m ³ /h / Pa	Prix unitaire CHF
------------------	-------------	-----------	---------------	-------------------------	--	-------------------

Matériau du cadre: bois

270764	TW-1/90 A+-287-287-500-H-EX	ISO ePM1 90%	A+	287 x 287 x 500	820 / 87	209.00
270765	TW-1/90 A+-287-592-500-H-EX	ISO ePM1 90%	A+	287 x 592 x 500	1700 / 87	263.00
270766	TW-1/90 A+-287-897-500-H-EX	ISO ePM1 90%	A+	287 x 897 x 500	2580 / 87	398.00
270767	TW-1/90 A+-392-392-500-H-EX	ISO ePM1 90%	A+	392 x 392 x 500	1350 / 87	316.00
270768	TW-1/90 A+-402-592-500-H-EX	ISO ePM1 90%	A+	402 x 592 x 500	2040 / 87	303.00
270769	TW-1/90 A+-402-897-500-H-EX	ISO ePM1 90%	A+	402 x 897 x 500	3090 / 87	524.00
270770	TW-1/90 A+-490-592-500-H-EX	ISO ePM1 90%	A+	490 x 592 x 500	2720 / 87	321.00
270771	TW-1/90 A+-490-897-500-H-EX	ISO ePM1 90%	A+	490 x 897 x 500	4120 / 87	543.00
270772	TW-1/90 A+-492-492-500-H-EX	ISO ePM1 90%	A+	492 x 492 x 500	2260 / 87	321.00
270773	TW-1/90 A+-592-287-500-H-EX	ISO ePM1 90%	A+	592 x 287 x 500	1650 / 87	258.00
270774	TW-1/90 A+-592-402-500-H-EX	ISO ePM1 90%	A+	592 x 402 x 500	2310 / 87	318.00
270775	TW-1/90 A+-592-490-500-H-EX	ISO ePM1 90%	A+	592 x 490 x 500	2810 / 87	333.00
270776	TW-1/90 A+-592-592-500-H-EX	ISO ePM1 90%	A+	592 x 592 x 500	3400 / 87	362.00
270777	TW-1/90 A+-592-897-500-H-EX	ISO ePM1 90%	A+	592 x 897 x 500	5150 / 87	562.00
270778	TW-1/90 A+-897-287-500-H-EX	ISO ePM1 90%	A+	897 x 287 x 500	2470 / 87	418.00
270779	TW-1/90 A+-897-402-500-H-EX	ISO ePM1 90%	A+	897 x 402 x 500	3460 / 87	543.00
270780	TW-1/90 A+-897-490-500-H-EX	ISO ePM1 90%	A+	897 x 490 x 500	4220 / 87	562.00
270781	TW-1/90 A+-897-592-500-H-EX	ISO ePM1 90%	A+	897 x 592 x 500	5100 / 87	562.00

Matériau du cadre: V2A

270782	TW-1/90 A+-287-287-500-V2A-EX	ISO ePM1 90%	A+	287 x 287 x 500	820 / 87	239.00
270783	TW-1/90 A+-287-592-500-V2A-EX	ISO ePM1 90%	A+	287 x 592 x 500	1700 / 87	293.00
270784	TW-1/90 A+-287-897-500-V2A-EX	ISO ePM1 90%	A+	287 x 897 x 500	2580 / 87	428.00
270785	TW-1/90 A+-392-392-500-V2A-EX	ISO ePM1 90%	A+	392 x 392 x 500	1350 / 87	346.00
270786	TW-1/90 A+-402-592-500-V2A-EX	ISO ePM1 90%	A+	402 x 592 x 500	2040 / 87	333.00
270787	TW-1/90 A+-402-897-500-V2A-EX	ISO ePM1 90%	A+	402 x 897 x 500	3090 / 87	554.00
270788	TW-1/90 A+-490-592-500-V2A-EX	ISO ePM1 90%	A+	490 x 592 x 500	2720 / 87	351.00
270789	TW-1/90 A+-490-897-500-V2A-EX	ISO ePM1 90%	A+	490 x 897 x 500	4120 / 87	573.00
270790	TW-1/90 A+-492-492-500-V2A-EX	ISO ePM1 90%	A+	492 x 492 x 500	2260 / 87	351.00
270791	TW-1/90 A+-592-287-500-V2A-EX	ISO ePM1 90%	A+	592 x 287 x 500	1650 / 87	288.00
270792	TW-1/90 A+-592-402-500-V2A-EX	ISO ePM1 90%	A+	592 x 402 x 500	2310 / 87	348.00
270793	TW-1/90 A+-592-490-500-V2A-EX	ISO ePM1 90%	A+	592 x 490 x 500	2810 / 87	363.00
270794	TW-1/90 A+-592-592-500-V2A-EX	ISO ePM1 90%	A+	592 x 592 x 500	3400 / 87	392.00
270795	TW-1/90 A+-592-897-500-V2A-EX	ISO ePM1 90%	A+	592 x 897 x 500	5150 / 87	592.00
270796	TW-1/90 A+-897-287-500-V2A-EX	ISO ePM1 90%	A+	897 x 287 x 500	2470 / 87	448.00
270797	TW-1/90 A+-897-402-500-V2A-EX	ISO ePM1 90%	A+	897 x 402 x 500	3460 / 87	573.00
270798	TW-1/90 A+-897-490-500-V2A-EX	ISO ePM1 90%	A+	897 x 490 x 500	4220 / 87	592.00
270799	TW-1/90 A+-897-592-500-V2A-EX	ISO ePM1 90%	A+	897 x 592 x 500	5100 / 87	592.00

Livrables également avec les exécutions et dimensions selon vos besoins.