

### 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 CO<sub>2</sub>
- Haut rendement constant
- Testé selon ISO 16890
- Conforme aux directives d'hygiène SICC VA104-01
- Montage facile



Code pour la désignation

**TW-1/90 C-592-592-350-H**

TW	Type de filtre
1/90	Classe de filtration
C	Classe énergétique
592x592x350	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 <sup>3</sup> /h / Pa	Prix unitaire CHF
------------------	-------------	-----------	---------------	-------------------------	--	-------------------

#### Matériau du cadre: bois

270836	TW-1/90 C-287-287-350-H-EX	ISO ePM1 90%	C	287 x 287 x 350	820 / 116	178.00
270837	TW-1/90 C-287-592-350-H-EX	ISO ePM1 90%	C	287 x 592 x 350	1700 / 116	216.00
270838	TW-1/90 C-287-897-350-H-EX	ISO ePM1 90%	C	287 x 897 x 350	2580 / 116	343.00
270839	TW-1/90 C-392-392-350-H-EX	ISO ePM1 90%	C	392 x 392 x 350	1350 / 116	275.00
270840	TW-1/90 C-402-592-350-H-EX	ISO ePM1 90%	C	402 x 592 x 350	2040 / 116	265.00
270841	TW-1/90 C-402-897-350-H-EX	ISO ePM1 90%	C	402 x 897 x 350	3090 / 116	452.00
270842	TW-1/90 C-490-592-350-H-EX	ISO ePM1 90%	C	490 x 592 x 350	2720 / 116	280.00
270843	TW-1/90 C-490-897-350-H-EX	ISO ePM1 90%	C	490 x 897 x 350	4120 / 116	465.00
270844	TW-1/90 C-492-492-350-H-EX	ISO ePM1 90%	C	492 x 492 x 350	2260 / 116	280.00
270845	TW-1/90 C-592-287-350-H-EX	ISO ePM1 90%	C	592 x 287 x 350	1650 / 116	235.00
270846	TW-1/90 C-592-402-350-H-EX	ISO ePM1 90%	C	592 x 402 x 350	2310 / 116	280.00
270847	TW-1/90 C-592-490-350-H-EX	ISO ePM1 90%	C	592 x 490 x 350	2810 / 116	294.00
270848	TW-1/90 C-592-592-350-H-EX	ISO ePM1 90%	C	592 x 592 x 350	3400 / 116	311.00
270849	TW-1/90 C-592-897-350-H-EX	ISO ePM1 90%	C	592 x 897 x 350	5150 / 116	465.00
270850	TW-1/90 C-897-287-350-H-EX	ISO ePM1 90%	C	897 x 287 x 350	2470 / 116	362.00
270851	TW-1/90 C-897-402-350-H-EX	ISO ePM1 90%	C	897 x 402 x 350	3460 / 116	471.00
270852	TW-1/90 C-897-490-350-H-EX	ISO ePM1 90%	C	897 x 490 x 350	4220 / 116	486.00
270853	TW-1/90 C-897-592-350-H-EX	ISO ePM1 90%	C	897 x 592 x 350	5100 / 116	486.00

#### Matériau du cadre: V2A

270854	TW-1/90 C-287-287-350-V2A-EX	ISO ePM1 90%	C	287 x 287 x 350	820 / 116	208.00
270855	TW-1/90 C-287-592-350-V2A-EX	ISO ePM1 90%	C	287 x 592 x 350	1700 / 116	246.00
270856	TW-1/90 C-287-897-350-V2A-EX	ISO ePM1 90%	C	287 x 897 x 350	2580 / 116	373.00
270857	TW-1/90 C-392-392-350-V2A-EX	ISO ePM1 90%	C	392 x 392 x 350	1350 / 116	305.00
270858	TW-1/90 C-402-592-350-V2A-EX	ISO ePM1 90%	C	402 x 592 x 350	2040 / 116	295.00
270859	TW-1/90 C-402-897-350-V2A-EX	ISO ePM1 90%	C	402 x 897 x 350	3090 / 116	482.00
270860	TW-1/90 C-490-592-350-V2A-EX	ISO ePM1 90%	C	490 x 592 x 350	2720 / 116	310.00
270861	TW-1/90 C-490-897-350-V2A-EX	ISO ePM1 90%	C	490 x 897 x 350	4120 / 116	495.00
270862	TW-1/90 C-492-492-350-V2A-EX	ISO ePM1 90%	C	492 x 492 x 350	2260 / 116	310.00
270863	TW-1/90 C-592-287-350-V2A-EX	ISO ePM1 90%	C	592 x 287 x 350	1650 / 116	265.00
270864	TW-1/90 C-592-402-350-V2A-EX	ISO ePM1 90%	C	592 x 402 x 350	2310 / 116	310.00
270865	TW-1/90 C-592-490-350-V2A-EX	ISO ePM1 90%	C	592 x 490 x 350	2810 / 116	324.00
270866	TW-1/90 C-592-592-350-V2A-EX	ISO ePM1 90%	C	592 x 592 x 350	3400 / 116	341.00
270867	TW-1/90 C-592-897-350-V2A-EX	ISO ePM1 90%	C	592 x 897 x 350	5150 / 116	495.00
270868	TW-1/90 C-897-287-350-V2A-EX	ISO ePM1 90%	C	897 x 287 x 350	2470 / 116	392.00
270869	TW-1/90 C-897-402-350-V2A-EX	ISO ePM1 90%	C	897 x 402 x 350	3460 / 116	501.00
270870	TW-1/90 C-897-490-350-V2A-EX	ISO ePM1 90%	C	897 x 490 x 350	4220 / 116	516.00
270871	TW-1/90 C-897-592-350-V2A-EX	ISO ePM1 90%	C	897 x 592 x 350	5100 / 116	516.00

Livrables également avec les exécutions et dimensions selon vos besoins.