

Propriétés du produit

- Grâce à la forme ondulée, surface filtrante plus que doublée
- Haute capacité d'accumulation de la poussière
- Fibres synthétiques incassables
- Poches taillées
- Résistance à la température: 80°C

Vos avantages

- **Consommation d'énergie la plus basse**
- Basses pertes de charge initiales
- Augmentation modérée de la perte de charge durant l'utilisation
- 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-1/70 A+-592x592x600-H

TW Type de filtre
1/70 Classe de filtration
A+ Classe énergétique
592x592x600 Dimensions
H Matériau du cadre

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						
268184	TW-1/70 A+-287-287-600-H	ISO ePM1 70%	A+	287 x 287 x 600	820 / 55	104.00
268185	TW-1/70 A+-287-592-600-H	ISO ePM1 70%	A+	287 x 592 x 600	1700 / 55	108.00
268194	TW-1/70 A+-287-897-600-H	ISO ePM1 70%	A+	287 x 897 x 600	2580 / 55	182.00
268187	TW-1/70 A+-392-392-600-H	ISO ePM1 70%	A+	392 x 392 x 600	1350 / 55	140.00
268188	TW-1/70 A+-402-592-600-H	ISO ePM1 70%	A+	402 x 592 x 600	2040 / 55	134.00
268196	TW-1/70 A+-402-897-600-H	ISO ePM1 70%	A+	402 x 897 x 600	3090 / 55	233.00
268190	TW-1/70 A+-490-592-600-H	ISO ePM1 70%	A+	490 x 592 x 600	2720 / 55	149.00
268198	TW-1/70 A+-490-897-600-H	ISO ePM1 70%	A+	490 x 897 x 600	4120 / 55	237.00
268186	TW-1/70 A+-592-287-600-H	ISO ePM1 70%	A+	592 x 287 x 600	1650 / 55	119.00
268189	TW-1/70 A+-592-402-600-H	ISO ePM1 70%	A+	592 x 402 x 600	2310 / 55	153.00
268191	TW-1/70 A+-592-490-600-H	ISO ePM1 70%	A+	592 x 490 x 600	2810 / 55	162.00
268192	TW-1/70 A+-592-490-600-P	ISO ePM1 70%	A+	492 x 492 x 600	2260 / 55	147.00
268193	TW-1/70 A+-592-592-600-H	ISO ePM1 70%	A+	592 x 592 x 600	3400 / 55	168.00
268200	TW-1/70 A+-592-897-600-H	ISO ePM1 70%	A+	592 x 897 x 600	5150 / 55	235.00
268195	TW-1/70 A+-897-287-600-H	ISO ePM1 70%	A+	897 x 287 x 600	2470 / 55	198.00
268197	TW-1/70 A+-897-402-600-H	ISO ePM1 70%	A+	897 x 402 x 600	3460 / 55	244.00
268199	TW-1/70 A+-897-490-600-H	ISO ePM1 70%	A+	897 x 490 x 600	4220 / 55	258.00
268201	TW-1/70 A+-897-592-600-H	ISO ePM1 70%	A+	897 x 592 x 600	5100 / 55	258.00

Matériau du cadre: plastique

268202	TW-1/70 A+-287-287-600-P	ISO ePM1 70%	A+	287 x 287 x 600	820 / 55	104.00
268203	TW-1/70 A+-287-592-600-P	ISO ePM1 70%	A+	287 x 592 x 600	1700 / 55	108.00
268212	TW-1/70 A+-287-897-600-P	ISO ePM1 70%	A+	287 x 897 x 600	2580 / 55	182.00
268205	TW-1/70 A+-392-392-600-P	ISO ePM1 70%	A+	392 x 392 x 600	1350 / 55	140.00
268206	TW-1/70 A+-402-592-600-P	ISO ePM1 70%	A+	402 x 592 x 600	2040 / 55	134.00
268214	TW-1/70 A+-402-897-600-P	ISO ePM1 70%	A+	402 x 897 x 600	3090 / 55	233.00
268208	TW-1/70 A+-490-592-600-P	ISO ePM1 70%	A+	490 x 592 x 600	2720 / 55	149.00
268216	TW-1/70 A+-490-897-600-P	ISO ePM1 70%	A+	490 x 897 x 600	4120 / 55	237.00
268210	TW-1/70 A+-492-492-600-P	ISO ePM1 70%	A+	492 x 492 x 600	2260 / 55	147.00
268204	TW-1/70 A+-592-287-600-P	ISO ePM1 70%	A+	592 x 287 x 600	1650 / 55	119.00
268207	TW-1/70 A+-592-402-600-P	ISO ePM1 70%	A+	592 x 402 x 600	2310 / 55	153.00
268209	TW-1/70 A+-592-490-600-P	ISO ePM1 70%	A+	592 x 490 x 600	2810 / 55	162.00
268211	TW-1/70 A+-592-592-600-P	ISO ePM1 70%	A+	592 x 592 x 600	3400 / 55	168.00
268218	TW-1/70 A+-592-897-600-P	ISO ePM1 70%	A+	592 x 897 x 600	5150 / 55	235.00
268213	TW-1/70 A+-897-287-600-P	ISO ePM1 70%	A+	897 x 287 x 600	2470 / 55	198.00
268215	TW-1/70 A+-897-402-600-P	ISO ePM1 70%	A+	897 x 402 x 600	3460 / 55	244.00
268217	TW-1/70 A+-897-490-600-P	ISO ePM1 70%	A+	897 x 490 x 600	4220 / 55	258.00
268219	TW-1/70 A+-897-592-600-P	ISO ePM1 70%	A+	897 x 592 x 600	5100 / 55	258.00

Livrables également avec les exécutions et dimensions selon vos besoins.