



DESCRIZIONE

Condotto flessibile in PVC

L'AF 146 è realizzato da un nastro in PVC (**120 micron**) supportato da un filo di acciaio armonico.

CERTIFICAZIONI



-20°C +80°C



Classe 1

Certificazione di resistenza al fuoco n° 308195/RF6113

Omologazione M.I./V.V.FF. n° AL3052C20D100002

rinnovo del 06/06/2019

Certificazione di resistenza ai batteri: n° 15LA11950 del 02/11/2015

UTILIZZO

Grazie al suo spessore (**120 micron**) e alla sua resistenza, l'AF 146 è idoneo per applicazioni nel settore della ventilazione, aspirazione, condizionamento e riscaldamento.

CARATTERISTICHE DEL CONDOTTO

specificata	valore
Materiale	PVC
Spessore tubazione	120 micron
Peso totale (escluso filo armonico)	182 g/m ²
Diametri	80 > 610
Passo spirale filo armonico	25 / 34 mm
Raggio minimo di curvatura	0,6 x Ø
Velocità massima aria	32 m/s
Pressione massima di esercizio	2500 Pa
Colore	nero
Confezione in cartone singolo	10 mt

DIMENSIONI E QUANTITÀ

codice	diametro Ø (mm)	mt. / scatola	pz. / scatola	totale mt. / pallet	pallet
10080	80*	160 mt	16 pz	4.800 mt	dimensioni (mm) 800 x 1200 x 2400
10102	102	180 mt	18 pz	5.400 mt	
10127	127	100 mt	10 pz	3.000 mt	
10140	140	80 mt	8 pz	2.400 mt	
10152	152	80 mt	8 pz	2.400 mt	
10162	162	80 mt	8 pz	2.400 mt	
10180	180	20 mt	2 pz	1.540 mt	
10203	203	20 mt	2 pz	1.540 mt	
10254	254	20 mt	2 pz	1.080 mt	
10305	305	20 mt	2 pz	700 mt	
10315	315	20 mt	2 pz	700 mt	
10356	356	20 mt	2 pz	600 mt	
10406	406	20 mt	2 pz	480 mt	
10457	457	20 mt	2 pz	400 mt	
10508	508	20 mt	2 pz	200 mt	
10560	560*	20 mt	2 pz	200 mt	
10610	610*	20 mt	2 pz	160 mt	

VOLUMI E PESI

misure (mm) scatola	peso (Kg) scatola
370x370x500	15,50
370x370x500	20,00
370x370x500	14,80
200x200x500	14,10
370x370x500	13,50
370x370x500	14,00
200x200x500	3,70
210x210x500	4,00
280x280x500	6,00
330x330x500	9,00
330x330x500	8,10
390x390x500	10,60
420x420x500	12,00
470x470x500	13,40
550x550x400	14,50
580x580x400	15,80
650x650x500	16,90

L'ordine è vincolante alle quantità di mt. indicati nella singola scatola