



DESCRIZIONE

Condotta flessibile antibatterica in alluminio multistrato
L'AF 185 ANTIBATTERICO ha una parete interna resistente agli agenti patogeni secondo norma **ISO 22196:2011**. È realizzato da un nastro multistrato di alluminio/poliestere supportato da un filo di acciaio armonico.

CERTIFICAZIONI



-20°C +140°C



Classe 1

Certificazione di resistenza al fuoco n° 327296/RF6534
Omologazione M.I./VV.FF. n° AL3052C20D100012
Rapporto di prova antibatterico n° 20LA11255 del 27/08/2020

UTILIZZO

L'AF 185 ANTIBATTERICO risponde agli standard delle norme igienico sanitarie in **ambienti sterili** per applicazioni nel settore del condizionamento e riscaldamento.

CARATTERISTICHE DEL CONDOTTO

specificata	valore
Materiale	Alluminio /Poliestere
Spessore tubazione	70 micron
Peso totale (escluso filo armonico)	397 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	alluminio
Confezione in cartone singolo	10 mt

DIMENSIONI E QUANTITÀ

codice	diametro Ø (mm)	mt. / scatola	pz. / scatola	totale mt. / pallet	pallet
23080	80	10 mt	1 pz	3.000 mt	
23102	102	10 mt	1 pz	2.600 mt	
23127	127	10 mt	1 pz	1.870 mt	
23152	152	10 mt	1 pz	1.300 mt	
23162	162	10 mt	1 pz	1.300 mt	
23203	203	10 mt	1 pz	770 mt	
23254	254	10 mt	1 pz	540 mt	
23305	305	10 mt	1 pz	350 mt	
23315	315	10 mt	1 pz	350 mt	
23356	356	10 mt	1 pz	300 mt	
23406	406	10 mt	1 pz	240 mt	
23457	457	10 mt	1 pz	200 mt	
23508	508	10 mt	1 pz	100 mt	
23560	560	10 mt	1 pz	100 mt	
23610	610	10 mt	1 pz	80 mt	

dimensioni (mm) 1000 x 1200 x 2400

VOLUMI E PESI

misure (mm) scatola	peso (Kg) scatola
100x100x400	0,80
120x120x400	1,00
150x150x400	1,30
170x170x400	1,70
170x170x400	1,80
220x220x400	2,10
280x280x400	2,30
320x320x400	2,90
330x330x400	3,50
370x370x400	4,60
425x425x400	5,60
480x480x400	6,30
520x520x400	7,10
580x580x400	7,90
630x630x400	8,60

L'ordine non è vincolante alle quantità di mt. indicati nel pallet