



DESCRIZIONE

Condotto flessibile in alluminio multistrato

L'AF 830 è realizzato da un nastro multistrato di alluminio (90%) / poliestere (10%), supportato da un filo di acciaio armonico.

CERTIFICAZIONI



-20°C +140°C



Classe 1

Certificazione di resistenza al fuoco n° 308194/RF6112

Omologazione M.I./VV.FF. n° AL3052C20D100003

rinnovo del 06/06/2019

UTILIZZO

Grazie alla sua composizione ad elevata resistenza allo strappo l'AF 830 è idoneo per applicazioni nel settore della ventilazione, aspirazione, condizionamento e riscaldamento.

CARATTERISTICHE DEL CONDOTTO

specificata	valore
Materiale	Alluminio (90%) - Poliestere (10%)
Spessore tubazione	150 micron
Peso totale (escluso filo armonico)	130 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	3000 Pa
Colore	alluminio
Confezione in cartone singolo	10 mt

DIMENSIONI E QUANTITÀ

codice	diametro Ø (mm)	mt. / scatola	pz. / scatola	totale mt. / pallet	pallet
16080	80	10 mt	1 pz	3.000 mt	
16102	102	10 mt	1 pz	2.600 mt	
16127	127	10 mt	1 pz	1.870 mt	
16152	152	10 mt	1 pz	1.300 mt	
16162	162	10 mt	1 pz	1.300 mt	
16203	203	10 mt	1 pz	770 mt	
16254	254	10 mt	1 pz	540 mt	
16305	305	10 mt	1 pz	350 mt	
16315	315	10 mt	1 pz	350 mt	
16356	356	10 mt	1 pz	300 mt	
16406	406	10 mt	1 pz	240 mt	
16457	457	10 mt	1 pz	200 mt	
16508	508	10 mt	1 pz	100 mt	
16560	560	10 mt	1 pz	100 mt	
16610	610	10 mt	1 pz	80 mt	

dimensioni (mm) 800 x 1200 x 2400

VOLUMI E PESI

misure (mm) scatola	peso (Kg) scatola
820x820x500	1,40
120x120x500	1,50
140x140x500	1,70
180x180x500	1,80
170x170x500	1,80
220x220x500	2,90
270x270x500	3,70
305x305x500	4,80
330x330x500	5,30
370x370x500	6,00
420x420x500	7,80
470x470x500	8,40
520x520x500	9,20
580x580x500	10,40
630x630x500	11,70

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