

Mod. 9210



Avvolgitubo automatico a molla in acciaio verniciato, adatto per aspirazione gas di scarico completo di flessibile antischiacciamento di diversi diametri e lunghezze, fermatubo e bocchetta di aspirazione con tappo a diaframma.

Mod.	Tubazione	L. flessibile
9210/7510	Ø 75 mm	10 m
9210/7515		15 m
9210/10010	Ø 100 mm	10 m
9210/10015		15 m
9210/12510	Ø 125 mm	10 m
9210/125125		12,5 m
9210/15010	Ø 150 mm	10 m

Mod. 9212



Avvolgitubo automatico a molla in acciaio verniciato con elettroaspiratore centrifugo, adatto per aspirazione gas di scarico completo di flessibile antischiacciamento di diversi diametri e lunghezze, fermatubo e bocchetta di aspirazione con tappo a diaframma.

Mod.	Tubazione	L. flessibile	Potenza	Tensione
9212/6010	Ø 60 mm	10 m	0,37 kW	380 Vac - 50 Hz
9212/7510	Ø 75 mm			
9212/7515		15 m		
9212/10010	Ø 100 mm	10 m	0,75 kW	
9212/10015		15 m		
9212/12510	Ø 125 mm	10 m		
9212/125125		12,5 m		
9212/15010	Ø 150 mm	10 m	1,1 kW	

Mod. 9214



Avvolgitubo automatico in acciaio verniciato con movimento motorizzato ed elettroaspiratore centrifugo, adatto per aspirazione gas di scarico, completo di flessibile antischiacciamento di diversi diametri e lunghezze, fermatubo e bocchetta di aspirazione con tappo a diaframma.

Mod.	Tubazione	L. flessibile	Potenza	Tensione
9214/7510	Ø 75 mm	10 m	0,75 kW	380 Vac - 50 Hz
9214/7515		15 m		
9214/10010	Ø 100 mm	10 m		
9214/10015		15 m		
9214/12510	Ø 125 mm	10 m		
9214/125125		12,5 m		
9214/15010	Ø 150 mm	10 m	1,1 kW	

Mod. 9216 - 9218

Impianto di aspirazione a parete gas di scarico per postazioni di lavoro singole o doppie, costituito da elettroaspiratore centrifugo, flessibili antischiacciamento di diversi diametri e lunghezze e bocchette di aspirazione con tappo a diaframma.



Mod.	Tubazione	L. flessibile	Potenza	Tensione
9216/75075	Ø 75 mm	7,5 m	0,75 kW	380 Vac - 50 Hz
9216/7510		10 m		
9216/100075	Ø 100 mm	7,5 m		
9216/10010		10 m		
9218/75075	Ø 75 mm	7,5 m	1,1 kW	
9218/7510		10 m		
9218/100075	Ø 100 mm	7,5 m		
9218/10010		10 m		