Tubi per aria compressa

Tipo spiralato in polietilene

vengono forniti con rubinetto universale e innesto ce - Pressione di esercizio 10 dai				
Ø interno / esterno	mm	6/8	8 / 10	
Codice		E 1141 1006	1	
E 1141/1 - 3,5 m	Cad. €			
Codice		E 1141 1506	_	
E 1141/15 - 5 m	Cad. €			
Codice		E 1141 2006	E 1141 2008	
E 1141/2 - 7,5 m	Cad. €			
Codice		E 1141 2506	E 1141 2508	
E 1141/25 - 10 m	Cad. €			
Codice		E 1141 2606	E 1141 2608	
E 1141/26 - 15 m	Cad. €			



Tipo in poliuretano flessibile spiralato - Qualità industriale

Di lunga durata, alta tenacità e tenuta, resistenti alle abrasioni da trascinamento e agli olii Velocità di flusso elevata grazie alla mancanza di restringimenti e imperfezioni Pressione di esercizio 10 bar



HAZET - Diametro interno del tubo 10 mm

Con snodo flessibile a 360°

Pressione di scoppio 60 bar secondo DIN

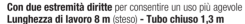
Lunghezza del tubo 7,6 m

Lunghezza di lavoro dal 50% all'80% della lunghezza del tubo

Completo di 1 attacco rapido con valvola e 1 senza valvola

Codice E 1141 7010	E 1141/7	Cad. €

E 11/11/7



E 1141/3 - Con 1 attacco rapido con valvola di qualità E 1140/4 gr. 6,5 ad una estremità e di 1 giunto rapido senza valvola E 1140/9 gr. 6,5 all'altra estremità

E 1141/4 - Senza attacco e giunto

E 1141/4 Conzu attacoc o giunto				
Ø interno / esterno	mm	6,5 / 10	8 / 12	11 / 16
Codice		E 1141 3065	E 1141 3008	E 1141 3010
E 1141/3	Cad. €			
Codice		E 1141 4065	E 1141 4008	E 1141 4010
E 1141/4	Cad. €			
Diametro spirale	mm	52	8 / 12	11 / 16
Pressione di esercizio	bar	10	10	10



Esecuzione completa di raccordi maschio/maschio 1/4" BSPT

Lunghezza	m	4	6	8
Codice		E 1141 5004	E 1141 5006	E 1141 5008
E 1141/5	Cad. €			
Diametro interno / esterno	mm	6,5 / 10	6,5 / 10	6,5 / 10
Pressione di esercizio	bar	10	10	10

ESECUZIONE COMPLETA DI ATTACCHI PAPIDI DI SICUREZZA E 1140/44 - SECONDO ISO 4414-EN 983				
Lunghezza	m	4	6	8
Codice		E 1141 6004	E 1141 6006	E 1141 6008
E 1141/6	Cad. €			
Diametro interno / esterno	mm	8 / 12	8 / 12	8 / 12
Pressione di esercizio	bar	10	10	10



3

E 1141/3 - Completo di attacchi



E 1141/4 - Senza attacchi







Tipo in poliuretano flessibile diritto

Completi di attacchi di sicurezza ISO 4414 - EN 983

Di lunga durata, alta tenacità e tenuta, resistenti alle abrasioni da trascinamento e agli olii Velocità di flusso elevata grazie alla mancanza di restringimenti e imperfezioni

Lunghezza del tubo 10 m - Pressione di esercizio: max. 10 bar

F 1141/82 - Ad alta visibilità, ideale per prevenire incidenti ed infortuni

E 1141/02 - Au arta visibilita, ideale per prevenire incidenti ed infortani				
Ø interno / esterno mn	n 6,5 / 10	8 / 12		
Codice	E 1141 8065	E 1141 8008		
E 1141/8 Cad. 4	2			
Codice	_	E 1141 8208		
E 1141/82 Cad. 4	Ξ			





E 1141/82 - Ad alta visibilità