EUN Attacchi rapidi femmina di siucrezza

Esecuzione industriale di alta qualità ad elevata portata di flusso

Adatti per numerose applicazioni, sono resistenti, duraturi, di rapido e semplice collegamento Corpo in ottone nichelato

Ghiera di bloccaggio in acciaio temperato e nichelato

Valvola in ottone, guarnizioni in Nitrile (resina sintetica)

Molle e sfere di bloccaggio in acciaio inossidabile

Compatibili con la maggior parte degli attacchi e dei giunti distribuiti sul territorio nazionale

Tipo di sicurezza - Secondo ISO 4414 e EN 983

Con scollegamento in due fasi adatto per scaricare gli attacchi, ridurre il livello di rumorosità ed eliminare il pericolo di infortuni causati da pericolosi disinnesti improvvisi

Diametro nominale 7,6 mm (5/16") - Portata flusso aria 2250 I/min

Pressione max. di esercizio 16 bar (230 PSI) - Pressione min. di scoppio 140 bar (2030 PSI)

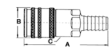
Temperatura di utilizzo -20°C ÷ +100°C

Esecuzione con innesto per tubi armati - 10 pz.

2000a2iono 0011 innocato por taus armata					
Tubi con Ø interno	mm	6	8	10	13
Codice		E 1140 1106	E 1140 1108	E 1140 1110	E 1140 1113
E 1140/11	Cad. €				
Dimensioni A \times Ø B \times C	mm	76×28×20	76×28×20	76×28×20	76×28×20



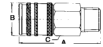
Tipo di sicurezza - Secondo ISO 4414 e EN 983





Esecuzione con attacco filettato maschio (BSPT conica) - >> 10 pz

2000d210110 0011 dituo00 1110ttato 111d001110 (Doi 1 001110d)				
Attacco filettato	Gas	1/4"	3/8"	1/2"
Codice		E 1140 2214	E 1140 2238	E 1140 2212
E 1140/22	Cad. €			
Dimensioni A \times Ø B \times C	mm	70×28×20	68×28×20	62,5×28×22





Esecuzione con attacco filettato femmina (BSP cilindrica) - > 10 pz

L'Secuzione con attacco mettato ferminia (DSI cimiunca) - 10 pz.				
Attacco filettato	Gas	1/4"	3/8"	1/2"
Codice		E 1140 3314	E 1140 3338	E 1140 3312
E 1140/33	Cad. €			
Dimensioni A \times Ø B \times C	mm	67x28x20	67x28x20	66,5x28x25





Esecuzione per tubi poliuretanici con spessore

maggiorato, tipo E 1142/3

NON adatti per tubi tipo «Rilsan»

ion attacco conico e dado di bloccaggio - 🗪 10 pz

Con attacco conico e dado di bioccaggio - 😝 10 pz.					
Per tubi Ø interno	mm	6,5	8	11	
Codice		E 1140 4465	E 1140 4408	E 1140 4411	
E 1140/44	Cad. €				
Per tubi Ø esterno	mm	10	12	16	
Dimensioni A \times Ø B \times C	mm	70×28×25	70×28×25	70×28×25	
Con innesto / attacco		Conico e dado di bloccaggio	Conico e dado di bloccaggio	Conico e dado di bloccaggio	









LEGENDA: BSP = Filettatura cilindrica per tubi British Standard - BSPT = Filettatura conica per tubi British Standard - NPT = Filettatura gas conica per tubi

Attacco

Dado

Tubo

Snodi girevoli

Snodo girevole a 360°

Tipo con finitura nichelata e quarnizioni in gomma nitrilica

Attacco ingresso aria Gas 1/4" - Attacco uscita aria Gas 1/4"

Pressione massima 16 Bar

Codi	ce E 1128 9500	E 1128/95	Cad. €	3 1





Attacco ingresso aria Gas $1\!\!/\!_4$ " - Attacco uscita aria Gas $1\!\!/\!_4$ "

Pressione massima 16 bar

Codice E 1128 9700 E 1128/97







