

Dispositivi gas puri

Flex inox

Descrizione del prodotto

Connessione flessibile per alta pressione per gas puri in tubo metallico a spire parallele in acciaio INOX AISI 316 con doppia calza in acciaio INOX AISI 304 dotato di cavo di sicurezza antibrandeggio, utilizzato per il collegamento delle bombole alle rampe; la connessione in ingresso è specifica per il gas utilizzato mentre la connessione in uscita, G1/4" F DX con dado girevole a tenuta conica; cavo di sicurezza antibrandeggio regolabile; pressione nominale 200 bar; testati in pompa idraulica a 375 bar/g; pressione di scoppio 1200 bar/g; disponibili con lunghezza di 1 e 2 metri.



Componenti

Tubo flessibile metallico a spire parallele in acciaio INOX AISI 316.

Doppia calzamaglia di acciaio INOX AISI 304.

La connessione è dotata di dispositivo antibrandeggio.

Guarnizioni di tenuta in base al gas: NYLON/EPDM/CUOIO.

Dati tecnici

CODICE	GAS	ATTACCO INGRESSO	ATTACCO USCITA	LUNGHEZZA	Ø INTERNO	Ø ESTERNO	P max.	P scoppio	RAGGIO CURVATURA	PESO
HSG001	OSSIGENO ANIDRIDE CARBONICA	W21,7x1/14" 'A' con antibrandeggio	G1/4" F DX	1 m	6,5 mm	11,5 mm	250 bar	1100 bar	35 mm	1,3 kg
HSG002	ARIA	W30x1/14" 'A' con antibrandeggio	G1/4" F DX	1 m	6,5 mm	11,5 mm	250 bar	1100 bar	35 mm	1,3 kg
HSG003	PROTOSSIDO DI AZOTO	G3/8" 'A' con antibrandeggio	G1/4" F DX	1 m	6,5 mm	11,5 mm	250 bar	1100 bar	35 mm	1,3 kg
HSG005	AZOTO	W21,7x1/14" 'B' con antibrandeggio	G1/4" F DX	1 m	6,5 mm	11,5 mm	250 bar	1100 bar	35 mm	1,3 kg
HSG006	ARGON ELIO	W24,5x1/14" 'B' con antibrandeggio	G1/4" F DX	1 m	6,5 mm	11,5 mm	250 bar	1100 bar	35 mm	1,3 kg
HSG007	PROPANO	W20x1/14" LH 'A' con antibrandeggio	G1/4" F DX	1 m	6,5 mm	11,5 mm	250 bar	1100 bar	35 mm	1,3 kg
HSG008	METANO IDROGENO	W20x1/14" LH 'A' con antibrandeggio	G1/4" F DX	1 m	6,5 mm	11,5 mm	250 bar	1100 bar	35 mm	1,3 kg

Dati tecnici

CODICE	GAS	ATTACCO INGRESSO	ATTACCO USCITA	LUNGHEZZA	Ø INTERNO	Ø ESTERNO	P max.	P scoppio	RAGGIO CURVATURA	PESO
HSG009	ACETILENE	Ø22xØ10 'C' a staffa	G1/4" F DX	1 m	6,5 mm	11,5 mm	250 bar	1100 bar	35 mm	1,3 kg
HSG010	ACETILENE	G3/8" LH 'B' con antibrandeggio	G1/4" F DX	1 m	6,5 mm	11,5 mm	250 bar	1100 bar	35 mm	1,3 kg

Behringer S.r.l. via Gualco 4, 16165 Genova ITALY

T +39 010 8309103 **F** +39 010 8309183 **e-mail** info@behringer.it **C.F. e P.I.** 01167840998