

Impiantistica Industriale e Navale



Prese serie BH 80

Descrizione del prodotto

Giunti ad innesto rapido per il collegamento fra dispositivi in abbinamento al relativo innesto; la presa è filettata G1/2" F, destrorsa per gas comburenti, inerti ed aria, sinistrorsa per gas combustibili; la serie BH 80 è disponibile per cinque tipi diversi di gas: ossigeno, aria, combustibile 1, combustibile 2 ed inerti; per una maggiore sicurezza la presa è dotata di una ghiera di sgancio di sicurezza colorata in base alla famiglia di gas con sistema di blocco che impedisce lo sgancio accidentale dell'innesto maschio; lo sgancio è possibile solo ruotando e tirando la ghiera.

Ogni presa permette l'abbinamento solamente con il relativo innesto per evitare l'errata interconnessione fra gas comburenti, combustibili ed inerti.

Normative di riferimento

UNI EN ISO 9539 | UNI EN 560

Componenti

Corpo e otturatore in ottone CW614 nichelato chimicamente.

Ghiera in alluminio nichelato chimicamente.

Molla, grani e seeger in acciaio INOX AISI 316.

Guarnizione in NBR per tutti i gas, FKM per Ossigeno.

Dati tecnici

CODICE	GAS	COLORE	ATTACCO
P0210	Ossigeno	BLU	G1/2" F DX
P0211	Combustibili 1	ROSSO	G1/2" F SX
P0212	Combustibili 2	GIALLO	G1/2" F SX
P0213	Inerti	NERO	G1/2" F DX
P0209	Aria	ARGENTO	G1/2" M DX
P0214	Aria	ARGENTO	G1/2" F DX
P0227	Aria	NERO	G1/2" F DX - DOPPIO RITEGNO

