



Dispositivi per saldatura taglio e riscaldamento

Preso EN 561 STM

Descrizione del prodotto



Giunto ad innesto rapido per il collegamento rapido fra due tubi flessibili. Le prese della serie EN 561 sono dotate di una ghiera di sgancio di sicurezza colorata in base alla famiglia di gas (comburenti, combustibili e inerti) con sistema di blocco che impedisce lo sgancio accidentale ad innesto inserito. Ogni presa permette l'abbinamento solamente con il relativo innesto per evitare l'errata interconnessioni fra gas comburenti, combustibili ed inerti. La presa va corredata con dado tipo STM.

Normative di riferimento

UNI EN ISO 9539 | UNI EN 561

Componenti

Corpo e otturatore in ottone CW614N.
 Ghiera in alluminio anodizzato.
 Molla, grani e seeger in acciaio INOX AISI 316.
 Guarnizione in NBR per tutti i gas, FKM per Ossigeno.

Dati tecnici

| CODICE | GAS | COLORE | TIPOLOGIA | ATTACCO |
|--------|--------------|--------|-----------|-----------------------------------|
| P0202 | COMBURENTI | BLU | | Stringi tubo metallico da Ø 8 mm |
| P0203 | COMBUSTIBILI | ROSSO | | Stringi tubo metallico da Ø 8 mm |
| P0204 | COMBURENTI | BLU | | Stringi tubo metallico da Ø 10 mm |
| P0205 | COMBUSTIBILI | ROSSO | | Stringi tubo metallico da Ø 10 mm |
| P0206 | COMBUSTIBILI | ROSSO | FREE FLOW | Stringi tubo metallico da Ø 10 mm |

