

K2.3

COLLETTORE GAS MONO-INTERCETTAZIONE DUE VIE

- K2.3 collettore di distribuzione **compatto**
- **Intercettazione generale** a sfera con indicazione aperto/chiuso
- Provisto del box **Sandwich incassabile e ispezionabile**
- Box con attacchi guaina a **tenuta stagna** verso il muro e **aerazione** verso l'esterno
- Connessione **Tenuta Conica TECO**: resistenza termica in caso di incendio (HTB)
- Le **placche di copertura** permettono l'ispezione completa del collettore
- Il **Design** e le finiture delle placche permettono l'installazione a vista
- Presa di pressione **Punto Arancio®**



| SPECIFICHE | | TECNOLOGIE | | CARATTERISTICHE DESIGN | | | | | | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|---|--|-----------------------------|----------------------------------|-----------------|--|--|--|--|--|--|
| Materiale | Corpo | Ottone CW617 | RESISTENZA TERMICA TENUTA CONICA | PRODOTTO CERTIFICATO BOX SANDWICH COMPATTA | ACCESSIBILITÀ DESIGN | AERAZIONE INTERNO-ESTERNO | PROVA PRESSIONE | | | | | | |
| | Box Sandwich | ABS | | | | | | | | | | | |
| | Sfere | Ottone CW617 | | | | | | | | | | | |
| Connessioni | TENUTA CONICA e filetto M ISO 228 | | | | | | | | | | | | |
| Pressione di esercizio | MOP 5 | | | | | | | | | | | | |
| Temperatura | -20 °C +60 °C | | | | | | | | | | | | |
| Resistenza all'alta temperatura | (B01) 0,1 bar 650°C per 30min | | | | | | | | | | | | |
| Norma e certificazione | DIN EN 331 DVGW | | | | | | | | | | | | |



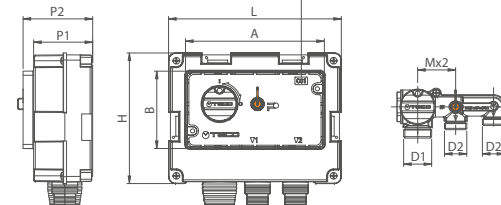
K2.3 COLLETTORE GAS MONO-INTERCETTAZIONE DUE VIE

C01 PLACCA COMPATIBILE



- MOP 5
- -20 °C +60 °C

COMPRENDE: squadre di fissaggio, protezione cantiere.
NON COMPRENDE: placca e raccordi, kit Punto Arancio.

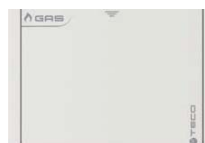


| Codice | DN | D1 | D2 | M | L | H | P1 | P2 | A | B | Placca | Conf. |
|-------------|----|------|--------|----|-----|-----|----|----|-----|----|--------|-------|
| K203CC10100 | 20 | TC1" | TC3/4" | 45 | 205 | 155 | 70 | 83 | 165 | 92 | C01 | 5 |

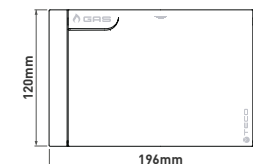
K2.3 Collettore incasso gas

Collettore con presa di pressione a due derivazioni. Ingresso con valvola a sfera conforme alla norma DIN EN 331, connessione a tenuta conica 1" e derivazioni 3/4". Kit completo di scatola sandwich ispezionabile a tenuta stagna con aerazione verso l'ambiente e attacchi guaina a tenuta. Corpo in ottone. Staffe e copertura di protezione incluse. Chiusura ed apertura tramite azionamento della maniglie complete di visore "aperto/chiuso", placca di copertura apribile manualmente disponibile in tre finiture.
Temperatura: -20 °C +60 °C.
Pressione di esercizio: MOP 5
Le connessioni sono certificate e garantite con la tenuta ad alta temperatura HTB 650°C per 30'.

C01 PLACCHE



Placca di copertura 196x120mm.



| Codice | Fornitura | Conf. |
|----------|-----------------|-------|
| K7PL0001 | Bianco | 5 |
| K7PL0002 | Silver | 1 |
| K7PL0003 | Nero Soft Touch | 1 |

TC RACCORDI PER TENUTA CONICA VEDI PAG. 170

KZ ACCESSORI (PROLUNGHE, CHIAVE ...) VEDI PAG. 172

PA ACCESSORI PUNTO ARANCIO VEDI PAG. 179