

K2.3

COLLETORE GAS MONO-INTERCETTAZIONE DUE VIE

- K2.3 collettore di distribuzione **compatto**
- **Intercettazione generale** a sfera con indicazione aperto/chiuso
- Provvisto 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	ACCESSIBILITÀ	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		COMPATTA	DESIGN	AERAZIONE	INTERNO-ESTERNO		



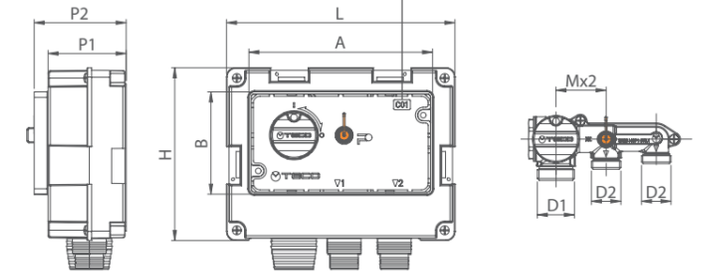
K2.3 COLLETORE GAS MONO-INTERCETTAZIONE DUE VIE

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

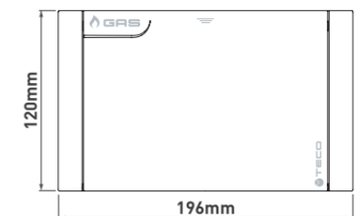
K2.3 Collettore incasso gas

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	Finitura	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