

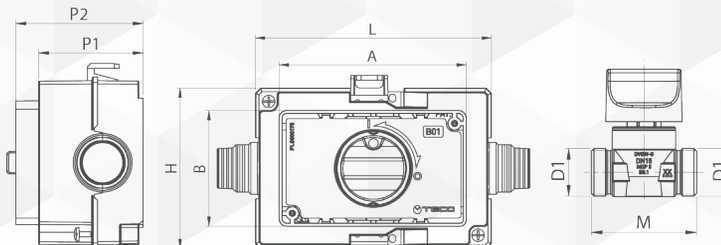


05804 RUBINETTO DI INTERCETTAZIONE GAS DA INCASSO DIRITTO K 2.0 TECO



CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
05804	3/4"	K200BC10100	PZ	1	1	

Tenuta conica- Placca di copertura (nostro codice 05806) e raccordi da ordinare a parte.
Squadre di fissaggio e protezione cantiere compresi.



Codice	DN	D1	L	H	P1	P2	M	A	B	Placca
K200BC10100	15	TC3/4"	150	102	62	75	58	119	74	B01

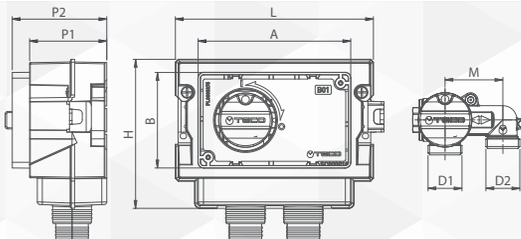


05800 RUBINETTO DI INTERCETTAZIONE GAS DA INCASSO A "U" K2.1 'NEW' TECO



CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
05800	3/4" DN 15	K201BC10100	PZ	1	1	

Tenuta conica- **Placca di copertura da ordinare a parte nostro codice 05806**
MOP 5. -20°C +60 °C. **COMPRENDE:** squadre di fissaggio, protezione cantiere. **NON COMPRENDE:** placca e raccordi.



B01 Placca compatibile

Codice	DN	D1	D2	M	L	H	P1	P2	A	B	Placca	Conf.
K201BC10100	15	TC3/4"	TC3/4"	45	154	115	60	73	119	74	B01	10



* Comprende: squadre di fissaggio, protezione cantiere. NON comprende: placca e raccordi.

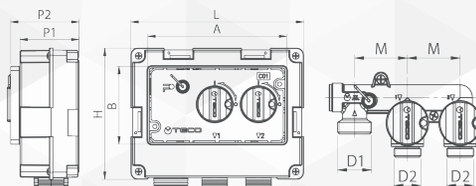


05802 COLLETORE GAS MULTI-INTERCETTAZIONE DUE VIE K 2.2 TECO



CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
05802	1" x 3/4"	K202CC10100	PZ	1	5	

Tenuta conica- **Placca di copertura (nostro codice 05810)** e raccordi da ordinare a parte.
Squadre di fissaggio e protezione cantiere compresi.



Codice	DN	D1	D2	L	H	P1	P2	M	A	B	Placca
K202CC10100	20	TC1"	TC3/4"	205	155	70	83	52	165	92	C01



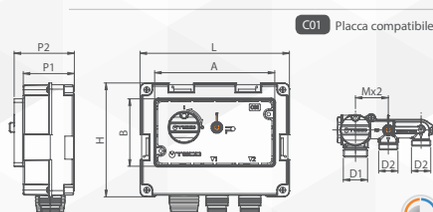
19112 COLLETORE GAS MONO INTERCETTAZIONE DUE VIE K 2.3



CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1911202	TC 1" - TC 3/4" DN20	K203CC10100	PZ	1	5	

Comprende: Squadre di fissaggio, protezione cantiere
NON COMPRENDE: Placca, raccordi. **Placca di copertura (nostro codice 05810)**

K2.3 COLLETORE INCASSO GAS MONO-INTERCETTAZIONE



C01 Placca compatibile

- 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 areazione 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

Materiale		
Corpo	Box Sandwich	Sfere
Ottone CW617	ABS	Ottone cromato

SPECIFICHE TECNICHE

Conessioni	Pressione di esercizio	Temperatura	Resistenza all'alta temperatura	Norma e certificazione
TENUTA CONICA a filetto M ISO 228	MOP 5	- 20 °C + 60 °C	(B01) 0,1 bar 650°C per 30min	DIN EN 331 - DWGW

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



NOVITÀ