



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'
DECLARATION OF CONFORMITY
(in accordo con / in accordance with EN ISO/IEC 17050-1)

Teco Srl
25050 Provaglio d'Iseo (Bs)
Via Sandro Pertini, 39/41
Zona Industriale Noccole
Tel. +39 (0) 30 6850510
info@tecosrl.it - www.tecosrl.it
PEC: pec@pec.tecosrl.it

La sottoscritta TECO Srl

DICHIARA

sotto la propria responsabilità che il prodotto **"FIREBAG-TAS FLANGIATE "** è fabbricato a regola d'arte, conforme ed omologato secondo le normative vigenti di riferimento.

The undersigned TECO Srl

DECLARES

under its own responsibility that the product **"FIREBAG-TAS FLANGED"** is manufactured in a workmanlike manner, in compliance and approved according to the reference regulations.

NORME DI RIFERIMENTO / STANDARDS

DIN3586 Dispositivo termico di sicurezza
Thermo-activated safety device for gas applications

Certificate DVGW n° NG-4340AU0485

DIN EN 1092-1 Flange e loro giunti
Flanges and their joints

2. PRESTAZIONI / PERFORMANCE

Condizioni / Conditions	Prestazione / Performance
Campo di applicazione / Scope:	Tutti i tipi di gas secondo norme <i>All types of gas in accordance with EN437 e DVGW G260</i>
Pressione di esercizio / Operating pressure:	MOP5 (5 bar)
Temperatura di esercizio / Operating temperature:	-20°C + 60°
Resistenza alla alta temperatura / High temperature resi stance:	fino a 650°C - pressione 16bar GT16 (garantita solo con kit assemblaggio per flangia MS2) <i>Up to 650 °C – pressure 16bar GT16(only with assembly kit for flange MS2 guaranteed</i>
Attacchi / Connections:	connessioni flangiate DIN EN 1092-1 <i>flanged connections according DIN EN 1092-1</i>

COLLAUDI ESEGUITI SUL PRODOTTO / CHECKS AND TESTS DONE ON THE PRODUCT

Tipo di prova / Type of Test	Frequenza / Frequency
Verifica di funzionalità / Functionality test	100%
Verifica intervento in temperatura / Functionality test	Sampling
Controllo aspetto visivo / Visual check	100%

Firma:
Signature:

Responsabile Certificazioni Prodotto

Antonio Andracchio

Data:
Date:

10/10/2022