

Níže podepsaná firma TECO Srl

PROHLÁŠUJE

na svou vlastní odpovědnost, že výrobek „**VENTIL série T4**“ je vyroben odborným způsobem, v souladu a ve shodě s následujícími referenčními nařízeními.

1. REFERENČNÍ NORMY

EN 13828 *Ručně ovládané kulové kohouty pro domovní zařízení na pitnou vodu*
DIN W570 *Kulové kohouty na pitnou vodu*
Certifikáty **DVGW č. DW-6102CP0512**
DVGW č. DW-6102BR0165

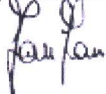
2. TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

Podmínky	Technické charakteristiky
Rozsah použití:	voda
Provozní tlak:	PN 10 (PN 40)
Provozní teplota:	max. 150 °C
Připojení:	závitové připojení dle EN 10226-1 a připojení otočnou maticí pro měřič dle G ISO 228; lisovaná přípojka P dle UNI 11065

3. KONTROLY A TESTY PROVEDENÉ NA TOMTO VÝROBKU

Typ zkoušky	Frekvence
Zkouška těsnosti	100 %
Kontrola rozměrů a kontrola závitových připojení a spojek	Odběr zkušebních vzorků
Funkční test (ovladatelnost)	100 %
Vizuální kontrola	100 %

Podpis:

IVAN FRAU
Quality Assurance Manager

Datum:

22/01/2016



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

Via Santa Caterina, 8 -
25040 Camignone di
Passirano (BS)
tel. 0039 030 6850510
fax. 0039 030 6840555
www.tecosrl.it
mail: info@tecosrl.it

La sottoscritta TECO Srl

DICHIARA

sotto la propria responsabilità che il prodotto "VALVOLA SERIE T4" 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 "T4 SERIES VALVE" is manufactured in a workmanlike manner, in compliance and approved according to the reference regulations.

NORME DI RIFERIMENTO / STANDARDS

EN 13828 Rubinetti a sfera per l'approvvigionamento di acqua potabile negli edifici
Drinking water ball valve

DIN W570 Valvole per installazione con acqua potabile
Valves for drinking water installations


Certificate DVGW n° DW-6102CP0512
DW-6102BR0165

PRESTAZIONI / PERFORMANCE

Condizioni / Conditions	Prestazione / Performance
Campo di applicazione Fields of application	acqua potabile <i>drinking water</i>
Pressione di esercizio <i>Operating pressure:</i>	PN10 (PN40)
Temperatura di esercizio <i>Operation. temperature:</i>	max. 150 °C
Attacchi / Connections:	connessioni filetto femmina Rp EN 10226-1; connessioni dado girevole per contatore G ISO228; connessioni a pressare P secondo UNI11065 <i>thread according EN 10226, swivel nut connections for meter G ISO228, crimped P according UNI11065</i>

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

Tipo di prova / Type of Test	Frequenza / Frequency
Prova di tenuta / <i>Tightness test</i>	100%
Verifiche dimensionali, controllo delle connessioni filettate o di collegamento <i>Dimensional check and control of the threaded connections and junctions</i>	sampling in production
Verifica di funzionalità (manovrabilità) / <i>Functionality testing (manoeuvrability)</i>	100%
Controllo aspetto visivo / <i>Visual Inspection</i>	100%

Firma: Signature:	IVAN FRAU Quality Assurance Manager 	Data: Date:	22/01/2016
------------------------------------	--	------------------------------	------------