### **TEKNOJET 2 SC**

# Tubo in gomma per lavaggio a vapore fino 150°C BLU ANTIMACCHIA



Colore: interno nero, esterno blu antimacchia

Temperatura d'impiego: -40°C +150°C

Caratteristiche: Tubo in gomma con rinforzo di due trecce in acciaio trattato ad alta resistenza. Copertura blu antimacchia resistente agli agenti atmosferici, abrasione, grassi animali ed agli acidi organici.

Campi di applicazione: Per la pulizia con vapori fino al 150°C. Nell'industria alimentare, latterie, conservifici, macelli, ecc.

#### Luglio 2011

Ø Diametro	Ø int. mm.	Ø est. mm.	Pressione esercizio BAR	Minimo Press scoppio BAR	€/Mtl.
5/16"	7,9	14,9	400	1600	chiedere offerta
3/8"	9,5	17	400	1600	chiedere offerta
1/2"	12,8	20,4	300	1200	chiedere offerta

## **INSERTI A PRESSARE GAS**

## Luglio 2011

Cono svasato 60° filettatura cilindrica		T CHIZ	CH2	B &
FILETTATURA	Diam. TUBO	FEMMINA	MASCHIO	BOCCOLA
1/8	3/16	chiedere offerta	chiedere offerta	chiedere offerta
1/8	1/4	chiedere offerta	chiedere offerta	chiedere offerta
1/4	3/16	chiedere offerta	chiedere offerta	chiedere offerta
1/4	1/4	chiedere offerta	chiedere offerta	chiedere offerta
1/4	5/16	chiedere offerta	chiedere offerta	chiedere offerta
1/4	3/8	chiedere offerta	chiedere offerta	chiedere offerta
3/8	1/4	chiedere offerta	chiedere offerta	chiedere offerta
3/8	5/16	chiedere offerta	chiedere offerta	chiedere offerta
3/8	3/8	chiedere offerta	chiedere offerta	chiedere offerta
3/8	1/2	chiedere offerta	chiedere offerta	chiedere offerta
1/2	5/16	chiedere offerta	chiedere offerta	chiedere offerta
1/2	3/8	chiedere offerta	chiedere offerta	chiedere offerta
1/2	1/2	chiedere offerta	chiedere offerta	chiedere offerta
1/2	5/8	chiedere offerta	chiedere offerta	chiedere offerta
5/8	1/2	chiedere offerta	chiedere offerta	chiedere offerta
5/8	5/8	chiedere offerta	chiedere offerta	chiedere offerta
3/4	1/2	chiedere offerta	chiedere offerta	chiedere offerta
3/4	5/8	chiedere offerta	chiedere offerta	chiedere offerta
3/4	3/4	chiedere offerta	chiedere offerta	chiedere offerta
1"	3/4	chiedere offerta	chiedere offerta	chiedere offerta
1"	1"	chiedere offerta	chiedere offerta	chiedere offerta