

SUPER THERMOCLEAN® 40



- 1 Rivestimento esterno blu chiaro in PVC flessibile alimentare non macchiante e antigrasso.
- 2 4 Doppio rinforzo poliestere
- 3 5 Strati intermedi d'aderenza in PVC flessibile alimentare
- 6 Parete interna grigio in PVC flessibile grigia resistente agli agenti detergenti e disinfettanti

TUBO MULTISTRATO DI LAVAGGIO INDUSTRIALE MEDIA PRESSIONE (DA 40 BAR A 70°C).

Prodotto sei strat con doppia armatura tessile in fibra poliestere. Rivestimento esterno non macchiante e antigrasso.

APPLICAZIONI

Lavaggio industriale uso in terminal sulle installazioni con rete centralizzata

SETTORI D'ATTIVITÀ

Industrie agroalimentari, mattatoi, collettività, commercianti, Artigiani

SIMULANTI A, B, C

- succhi di frutta
- vino



MARCATURA

SUPER THERMOCLEAN® 40 BAR / 70°C (EU) N° 10/2011 [Anno di confezione] [N° lotto]

VANTAGGI

Le proprietà dei materiali che compongono il SUPER THERMOCLEAN® 40 ne fanno un tubo multistrato performante, sicuro e affidabile, che permette una resistenza a temperature eccezionali (fino a 70°C sotto 40 bar di continuo con punte possibili di 80°C). I suoi sei strati molto flessibili garantiscono un'ottima manualità e un rivestimento esterno blu non macchiante, resistente ai prodotti grassi e ai detergenti che li assicurano una grande longevità.

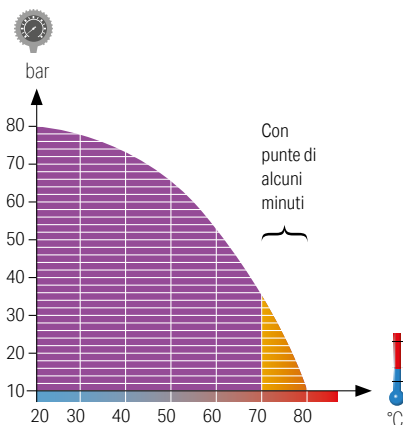
RACCORDI

Raccordi a ugelli dentellati con collari a serraggio (serrare i collari durante la prima messa in temperatura). La crimpatura è possibile con alcune condizioni (consultateci). Fare attenzione prima del montaggio che l'ugello non tocchi il tubo monostrato interno (specialmente i raccordi mal sbavati e quindi taglienti).

RESISTENZA CHIMICA

Vedi tabella da pagina 114 a 117 colonna B.

mm	+/- mm	mm	+/- mm	mm	g/m	20°C bar		70°C bar		mm	Blu		
						240	120	80	40		25 m	50 m	100 m
12	+/-0.6	22	+/-0.8	5	335	240	120	80	40	84	100758	100761	100774



Pressione massima di servizio 40 bar a 70°C