



SUPER THERMOCLEAN® 40



SIMULANTI A, B, C

- succhi di frutta
- vino

240
bar

+70

- 10

°C



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

APPLICAZIONI

Lavaggio industriale uso in terminal sulle installazioni con rete centralizzata.



MARCATURA

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

Tubo multistrato di lavaggio industriale media pressione (da 40 bar a 70°C).

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

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.

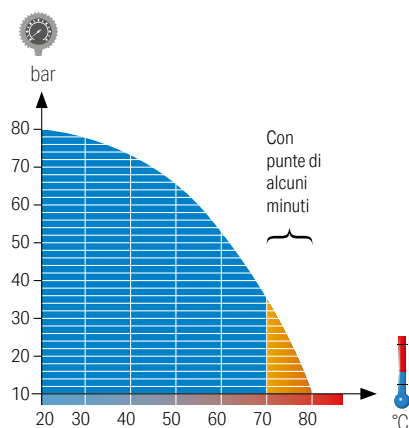
RACCORDI

Raccordi a ugelli dentellati con collari a serraggio (serbare i collari durante la prima messa in temperatura). La crimpatura è possibile con alcune condizioni. 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 110 a 113 colonna B.

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



Pressione massima
di servizio
40 bar a 70°C