



Tubo in PVC O-PHF plastificato con spirale in acciaio incorporata e sottostrato in PU, per mandata e aspirazione liquidi, olii e sostanze grasse alimentari.

Soft PVC O-PHF hose with embedded steel spiral with PU under layer, for delivery and suction of liquids, oils and fat food substances.

SUPERFICI LISCE
SMOOTH SURFACE * * * * *

FLESSIBILITÀ
FLEXIBILITY * *

RESISTENZA ALL'ABRASIONE
ABRASION RESISTANCE * * *

TEMPERATURA D'IMPIEGO
TEMPERATURE RANGE -20° C + 90° C

RESISTENZA CHIMICA
CHEMICAL RESISTANCE **tabella PU**

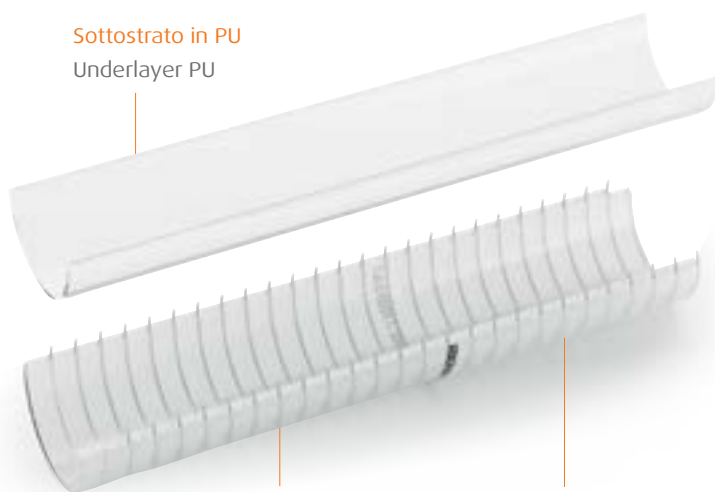
RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO
CRUSHING RESISTANCE * * *

SENZA FTALATI
PHTHALATE FREE **O - PHF * * * * ***

Idoneo secondo Reg. CE 1935/2004 e Reg. UE 10/2011 al contatto con alimenti che richiedono liquidi simulanti A B C D2, prove di migrazione A B C eseguite a 40°C per 24 ore, D2 a 40°C per 2 ore.
Suitable according to Reg. CE 1935/2004 and Reg. UE 10/2011 for contact with foodstuff that requires a simulating liquid type A B C D2, migration tests for A B C performed at 40°C for 24 hours, D2 at 40°C for 2 hours.

	Ø INTERNO Ø I.D.	Ø INTERNO Ø I.D.	Ø ESTERNO Ø O.D.	PESO WEIGHT	RAGGIO CURVATURA BENDING RADIUS	PRESS. ESERCIZIO WORKING PRESS.	PRESS. SCOPPIO BURSTING PRESS.	SOTTOVUOTO VACUUM	LUNG. ROTOLI COIL LENGTH
inc	mm	mm	g/m	mm	bar	bar	m H ₂ O	mt	
1	20	28	400	80	5	15	8	30	
	25	33,4	520	100	5	15	8	30	
	30	39	600	120	4	12	8	30	
	40	49,6	950	160	4	12	8	30	
2	50	61	1300	200	4	12	8	30	
	60	71	1750	240	3	9	8	30	
	80	94	2400	340	3	9	7	30	
	100	115	3700	400	2	6	7	30	

Sottostrato in PU
Underlayer PU



Tubo in PVC-PHF plastificato
Flexible PVC-PHF inner hose

Spirale in acciaio
Steel spiral

