

AGROFLEX LD



APPLICAZIONI E STRUTTURA

Tubo per aspirazione e mandata in bassa pressione di liquidi, polveri, granaglie e liquidi alimentari. Tubo spiralato in PVC liscio internamente e corrugato esternamente.

APPLICATIONS ET STRUCTURE

Tuyau pour l'aspiration et le refoulement à faible pression de liquides, de poudres, de grains et de liquides alimentaires. Tuyau spiralé en PVC lisse à l'intérieur et plissé à l'extérieur.

CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES

- Flessibilità - Flexibilité
- Superficie liscia - Surface lisse
- Flessibilità anulare - Flexibilité annulaire
- Anti-UV - Anti UV

-10°C/+55°C Temperatura d'utilizzo - Temperature d'emploi

Conforme alla Direttiva Europea Reg. (EU) 10/2011 per i Simulanti A-B-C.

En conformité avec la Directive Européenne Reg. (EU) 10/2011 pour les simulants A-B-C.



FORMULAZIONE PRIVA DI FTALATI*
COMPOSITION SANS PHTALATES*



Ø INTERNO Ø INTERNE	Ø INTERNO Ø INTERNE	Ø ESTERNO Ø EXTERNE	SPESSORE EPAISSEUR	PRESSIONE DI ESERCIZIO PRESSION DE SERVICE	PRESSIONE DI SCOPPIO PRESSION D'ÉCLATEMENT	VACUUM VIDE	RAGGIO DI CURVATURA RAYON DE COURBURE	LUNGHEZZA LONGUEUR	PESO NOMINALE POIDS NOMINAL
inc	mm	mm	mm	bar	bar	mH ₂ O	mm	m	g/m
3/4	19	24,20	2,6	6	18	6	100	25	180
3/4	19	24,20	2,6	6	18	6	100	50	180
-	20	25,20	2,6	6	18	6	100	50	190
1	25	30,60	2,8	6	18	6	130	25	250
1	25	30,60	2,8	6	18	6	130	50	250
1 1/4	32	38,00	3,0	6	18	6	170	25	330
1 1/4	32	38,00	3,0	6	18	6	170	50	330
1 1/2	38	44,40	3,2	5	15	6	210	25	420
1 1/2	38	44,40	3,2	5	15	6	210	50	420
-	40	46,40	3,2	5	15	6	220	50	460
1 3/4	45	52,00	3,5	5	15	6	260	50	530
2	50	57,60	3,8	5	15	6	280	50	660
2	51	58,60	3,8	5	15	6	290	25	700
2	51	58,60	3,8	5	15	6	290	50	700
-	60	68,20	4,1	4	12	5	350	50	840
2 1/2	63	71,20	4,1	4	12	5	370	50	900
3	76	85,00	4,5	4	12	5	530	50	1150
-	80	89,40	4,7	3	12	4	570	50	
3 1/2	90	100,00	5,0	3	9	4	630	30	1550
-	100	110,20	5,1	3	9	4	680	30	1800
-	125	137,00	6,0	2	6	3	780	20	2800
-	150	164,20	7,1	2	6	3	880	20	3800