

# AGROFLEX HD



## APPLICAZIONI E STRUTTURA

Tubo spiralato in PVC per aspirazione e mandata in media pressione di liquidi e passaggio di granaglie e liquidi alimentari.

## APPLICATIONS ET STRUCTURE

Tuyau spiralé en PVC pour l'aspiration et le refoulement de liquides à moyen pression et le passage de grains et de liquides alimentaires.

## 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\*



inc	mm	mm	mm	bar	bar	mH <sub>2</sub> O	mm	m	g/m
1/2	13	18,8	2,9	8	24	7	60	50	180
3/4	19	24,8	2,9	8	24	7	80	50	220
1	25	32,2	3,6	8	24	7	100	50	380
11/4	32	39,4	3,7	8	24	7	140	50	470
-	35	42,6	3,8	8	24	7	155	50	530
11/2	38	45,8	3,9	7	21	7	160	50	580
-	40	47,8	3,9	7	21	7	170	50	600
13/4	45	52,8	3,9	7	21	7	190	50	680
2	50	58,4	4,2	7	21	7	210	50	800
-	60	68,8	4,4	6	18	7	270	50	970
2 1/2	63	72,0	4,5	6	18	7	280	50	1040
-	70	79,0	4,5	5	15	7	300	50	1170
3	76	85,6	4,8	5	15	7	340	50	1330
-	80	90,2	5,1	4	12	6	370	30	1520
3 1/2	90	100,8	5,4	4	12	6	410	30	1800
-	100	111,0	5,5	4	12	6	450	30	2100
-	110	121,2	5,6	4	12	6	500	30	2280
-	120	132,8	6,4	3	9	6	550	20	2800
-	125	138,2	6,6	3	9	5	670	20	3130
-	150	165,6	7,8	2	6	5	770	20	4250