

HIFLAT LD



APPLICAZIONI E STRUTTURA

Manichetta per passaggio di fluidi in pressione fino a 4 bar di esercizio, utilizzabile fino a medio/alte temperature in agricoltura e per impieghi non particolarmente gravosi. Manichetta piatta in PVC con rinforzo tessile.

APPLICATIONS ET STRUCTURE

Manchon pour le transfert de fluides sous pression jusqu'à 8 bars, utilisable avec températures hautes/moyennes dans l'agriculture et pour les applications difficiles en général. Gaine plate en PVC avec renforcement textile.

CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES

- Flessibilità - Flexibilité
- Superficie liscia - Surface lisse
- Resistenza all'ozono - Résistance à l'ozone
- 10°C/+50°C Temperatura d'utilizzo - Temperature d'emploi



inc	mm	mm	mm	bar	bar	mH ₂ O	mm	m	g/m
1	25	-	-	6	18	-	-	50	178
1 1/4	32	-	-	6	18	-	-	50	192
-	35	-	-	6	18	-	-	50	210
1 1/2	38	-	-	5	15	-	-	50	225
-	40	-	-	5	15	-	-	50	235
1 3/4	45	-	-	5	15	-	-	50	265
-	51	-	-	4	12	-	-	50	275
-	60	-	-	4	12	-	-	50	355
2 1/2	63	-	-	4	12	-	-	50	370
-	70	-	-	4	12	-	-	50	420
-	76	-	-	4	12	-	-	50	460
3 1/2	90	-	-	4	12	-	-	50	580
4	102	-	-	4	12	-	-	50	610
5	127	-	-	3	9	-	-	50	950
-	153	-	-	2	6	-	-	50	1200
8	203	-	-	2	6	-	-	50	1940