

M-FLEX HYDRO



Kategoria : **Węże PCV Konstrukcja:**

- warstwa wewn. gładka, zielona, z mocnego, elastycznego, uplastycznionego PCV, odporna na zgniatanie i chemikalia
- warstwa zewn. odporna na ścieranie, warunki atmosferyczne, lekko fałdowana

Temperatura pracy: od -10°C do +60°C.

Zastosowanie: do transportu wody i lekkich chemikaliów, wykorzystywany w rolnictwie, przemyśle, budownictwie i gospodarstwie domowym.

Średnica wewn. cale	Średnica wewn. mm	Ciśnienie rozrywające bar	Podciśnienie m/H2O	Promień gięcia mm	Ciężar g/m	Długość rolki m
-	19	21	7	85	280	30 / 50
1'	25	21	6	110	350	30 / 50
-	30	21	6	125	440	30 / 50
1 1/4'	32	21	6	130	460	30 / 50
-	35	18	6	138	520	30 / 50
1 1/2'	38	18	6	155	570	30 / 50
-	40	18	6	165	590	30 / 50
-	45	17	6	195	670	30 / 50
2'	51	15	6	215	830	30 / 50
-	55	15	6	225	880	30 / 50
-	60	14	6	260	950	30 / 50
2 1/2'	63	14	6	275	1000	30 / 50
-	70	12	6	310	1150	30 / 50
3'	76	12	5	335	1450	30 / 50
-	80	12	5	350	1530	20 / 30
-	90	12	5	415	1750	20 / 30
4'	102	10	5	450	2150	20 / 30
-	110	10	4	500	2450	20 / 30
-	120	10	4	620	2900	20 / 30
5'	127	10	4	660	3200	20 / 30
6'	152	7	3	750	4200	20 / 30
8'	203	5	2	900	6400	10

