

ZILMET FIX MEMBRÁNOS HIDROFOR TARTÁLYOK

hydro pro



liter	Rajkszám	Átmérő mm	Magasság mm	Max.nyomás	Hőm.	Csatlakozás	
2	0,53	20016	125	187	10 bar	-10+99°C	1/2" G
5	1,32	20016	160	270	10 bar	-10+99°C	3/4" G
8	2,11	20016	200	280	10 bar	-10+99°C	3/4" G
12	3,17	20016	270	264	10 bar	-10+99°C	3/4" G
18	4,76	20016	270	349	10 bar	-10+99°C	3/4" G
24	6,34	20016	300	392	10 bar	-10+99°C	1" G
35	9,25	20016	380	370	10 bar	-10+99°C	1" G
50	13,21	20016	380	537	10 bar	-10+99°C	1" G
50 Hor	13,21	20016	380	418	10 bar	-10+99°C	1" G
80	21,13	20016	450	608	10 bar	-10+99°C	1" G
105	27,74	20016	500	665	10 bar	-10+99°C	1 1/4" G
150	39,63	20016	500	897	10 bar	-10+99°C	1 1/4" G
200	52,83	20016	600	812	10 bar	-10+99°C	1 1/4" G
250	66,04	20016	630	957	10 bar	-10+99°C	1 1/4" G
300	79,25	20016	630	1105	10 bar	-10+99°C	1 1/4" G
400	105,67	20016	630	1450	10 bar	-10+99°C	1 1/4" G
500	132,09	20016	750	1340	10 bar	-10+99°C	1 1/4" G
600	158,50	20016	750	1555	10 bar	-10+99°C	1 1/4" G



- varrat nélküli membrán
- a membrán nem nyúlik és nem gyűrődik
- nincs buborék, szeglet, ahol az üledék megtelepedhet
- nem kedvez a baktériumok szaporodásának

Alkalmazás:

- ivóvízre hidroforként
- használati melegvízre
- víztűtés ellen

