

MixRite POMPY DOZUJĄCE

2.5 m³/h

MixRite Seria 2.5 | Niska prędkość przepływu

Dostępne opcje

Informacje techniczne

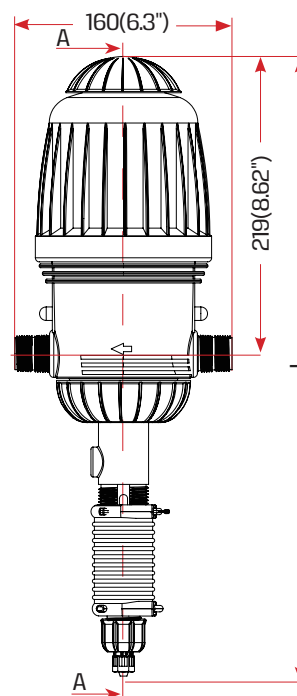
Manualny
przełącznik
WŁ/WYŁ

Hydrauliczny
przełącznik
WŁ/WYŁ

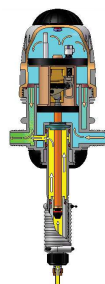
Elektryczny
przełącznik
WŁ/WYŁ

Ciśnienie wody
Prędkość przepływu
Temp. robocza
Podłączenie

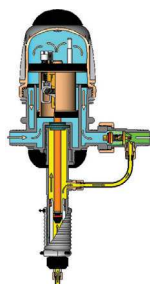
0,2 - 8 barów
7 - 2.500 l/h
4-40°C
3/4" M



Modele z obejściem



Wewnętrzne
obejście



Zewnętrzne
obejście
*Żółta tuleja skali

L (Wysokość)	
Wł/Wył	odpowietznika
Maks. 528 (20.7")	496 (19.5")
Min. 497 (19.5")	457 (17.9")

Zastosowanie według kodu koloru

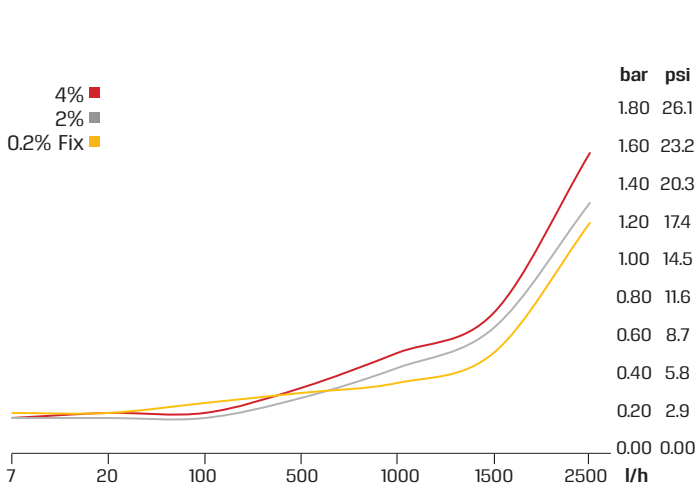
Zastosowanie	Kolor tulei skali	Kod TEFEN	Materiał uszczelki	Materiał sprężyny
Nawadnianie	szary	STD	NBR	SST
Inwentarz	czarny	PO	NBR, EPDM	SST, Hastelloy
Kwasy	biały	PVDF	AFLAS	Hastelloy
Chlor	niebieski	CL	Viton	Hastelloy
Przemysł	czarny	C	EPDM, AFLAS	SST, Hastelloy
Myjnie	niebieski	CW	AFLAS	SST, Hastelloy
Ogrody	zielony	STD	NBR	SST

MiwvRito

Zakres zastosowań

Wskaźnik dozowania %	Zastosowania	Zakres prędkości przepływu	Zakres ciśnienia	Wskaźnik dozowania	Wielkość podłączenia	Min/max. prędkość dozowania na godz	Waga brutto jednostki standardowej
0.2% fix	Ogrody	7-2500 l/h 0.03 to 11gpm	0.2-8 bar 2.9-120 psi	1:500	3/4" BSPT	0.014 - 5 l/h 0.004 - 1.32gph	1.4 KG 3.08 lbs
0.8% fix	Inwentarz	7-2500 l/h 0.03 to 11gpm	0.2-8 bar 2.9-120 psi	1:128	3/4" BSPT	0.056 - 20 l/h 0.015 - 5.3gph	1.5 KG 3.30 lbs
1% fix	Ogrody/nawadnianie	7-2500 l/h 0.03 to 11gpm	0.2-8 bar 2.9-120 psi	1:100	3/4" BSPT	0.07 - 25 l/h 0.018 - 6.6gph	1.5 KG 3.30 lbs
0.1%-0.9%	Nawadnianie / Chlor / Kwasy / Inwentarz / Myjnie	7-2500 l/h 0.03 to 11gpm	0.2-8 bar 2.9-120 psi	1:1000 - 1:111	3/4" BSPT	0.007 - 22.5 l/h 0.005 - 5.95gph	1.8 KG 3.97 lbs
0.3%-2%	Nawadnianie / Chlor / Kwasy / Inwentarz / Myjnie	7-2500 l/h 0.03 to 11gpm	0.2-8 bar 2.9-120 psi	1:333 - 1:50	3/4" BSPT	0.021 - 50 l/h 0.006 - 13.22gph	1.8 KG 3.97 lbs
0.4%-4%	Nawadnianie / Chlor / Kwasy / Inwentarz / Myjnie	7-2500 l/h 0.03 to 11gpm	0.2-8 bar 2.9-120 psi	1:250 - 1:25	3/4" BSPT	0.028 - 100 l/h 0.007 - 26.5gph	1.8 KG 3.97 lbs
0.3%-2% Obejście	Nawadnianie / Chlor / Kwasy / Inwentarz	20-2500 l/h 0.088 - 11gpm	0.2-8 bar 2.9-120 psi	1:333 - 1:50	3/4" BSPT	0.06 - 50 l/h 0.016 - 13.22gph	1.9 KG 4.19 lbs
0.4%-4% Obejście	Nawadnianie / Chlor / Kwasy / Inwentarz	20-2500 l/h 0.088 - 11gpm	0.2-8 bar 2.9-120 psi	1:250 - 1:25	3/4" BSPT	0.08 - 100 l/h 0.021 - 26.5gph	1.9 KG 4.19 lbs
0.3%-2% Wewnętrzne obejście	Nawadnianie / Chlor / Kwasy / Inwentarz	20-2500 l/h 0.088 - 11gpm	0.2-8 bar 2.9-120 psi	1:333 - 1:50	3/4" BSPT	0.06 - 50 l/h 0.016 - 13.22gph	1.9 KG 4.19 lbs
0.4%-4% Wewnętrzne obejście	Nawadnianie / Chlor / Kwasy / Inwentarz	20-2500 l/h 0.088 - 11gpm	0.2-8 bar 2.9-120 psi	1:250 - 1:25	3/4" BSPT	0.08 - 100 l/h 0.021 - 26.5gph	1.8 KG 3.97 lbs

Strata ciśnienia



Maks. prędkość dozowania /godz

