

ŁĄCZNIKI PRZEGUBOWE

- innowacyjny kształt kolanek redukuje straty ciśnienia do 50%
- zastosowanie przegubów w dwóch miejscach łącznika, pozwala na bardzo łatwy i precyzyjny montaż zraszacza
- podwójne pierścienie zabezpieczające
- ciśnienie: do 21,7 atm. przy 22,8°C
- długość: 12" (30,5 cm) lub 18" (45,7 cm)
- gwinty: 1" BSP - BSP ; 1,5" BSP - ACME



nr katalogowy	nazwa towaru
01051504	Łącznik przegubowy 1" BSP/BSP (30 cm)
01051501	Łącznik przegubowy 1,5" BSP/ACME (30 cm)
01051502	Kolano 1,5" BSP OUTLET/SWING JOINTS
01051503	Kolano 1,5" ACME OUTLET/SWING JOINTS
01051507	Adapter 1,5" F BSP/ACME

STRATY CIŚNIENIA [atm.]

Przepływ [l/s]	1" - 30 cm		1" - 45 cm		Model		1,5" - 30 cm		1,5" - 45 cm	
1,1	0,1		-				0,1		-	
1,5	0,2		-				0,2		-	
2,5	-		0,03				-		0,03	
4,5	-		0,1				-		0,1	

WÓZEK DESZCZĄCY TRAVELER

- Samojezdny wózek deszczujący napędzany ciśnieniem zasilającej wody. Ekonomiczne rozwiązanie do nawadniania boisk sportowych, parków oraz innych dużych obszarów zieleni.
- podłączenie zraszacza: ¾" F
 - podłączenie węża: ¾" F
 - wbudowany mechanizm napędu zębatego
 - regulacja prędkości w zakresie 9,0 do 23,5 m/h (niezależnie od przepływu na dyszy)
 - wbudowany manometr
 - automatyczne odcięcie dopływu wody i zatrzymanie wózka na końcu trasy
 - długość linki: 90 m



nr katalogowy	nazwa towaru
01050800	Samojezdny wózek deszczujący TRAVELER TR-4-90 (z obudową, bez zraszacza)



PARAMETRY ZALECANEGO MODELU ZRASZACZA

DYSZA	P [atm.]	R [m]	Q [m³/h]
3,4	2,0	13,0	0,66
	3,0	14,0	0,82
	4,0	15,0	0,93
	4,5	15,5	0,98
3,9	2,0	13,5	0,87
	3,0	14,5	1,06
	4,0	15,5	1,22
	4,5	16,0	1,28
4,4	2,0	14,0	1,00
	3,0	15,0	1,22
	4,0	15,5	1,38
	4,5	16,0	1,44
4,9	2,0	15,0	1,29
	3,0	16,0	1,58
	4,0	17,0	1,81
	4,5	17,5	1,91

Uwaga: zraszacz należy zamawiać oddzielnie