

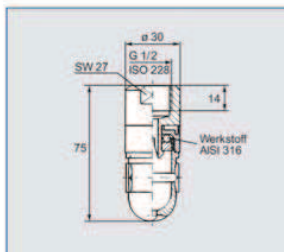


Nejmenší provedení pro malé zásobníky Série 500.XXX



Mini Whirly Série 500.186

- robustní konstrukce, velmi spolehlivý provoz
- 300° úhel rozstříku
- materiál: POM
- kuličková ložiska z nerezí 1.4401



Maximální průměr nádrže:
1 - 1,5 m

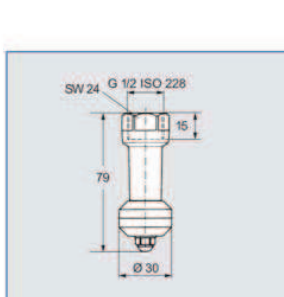
Doporučený pracovní tlak:
1 - 2 bar

Max. teplota:
50 °C

Úhel rozstříku	Objednací číslo typ	E ø [mm]	Napo- jení	Objemový průtok \dot{V} [l/min]				Výška [mm]	Průměr [mm]
				Δp [bar]	$\Delta p_{max} = 5$ bar	40 psi [US gal/ min]			
300°	500.186.56.AH	1,0	1/2"	13	18	22	5,5	75	30

Micro Whirly Série 500.191

- výhodný rotační čistič
- dobře odolný proti korozi
- různé úhly rozstříku
- materiál: PVDF
- kluzná ložiska
- všechny použité materiály jsou v souladu s FDA



Maximální průměr nádrže:
1 - 1,5 m

Doporučený pracovní tlak:
1 - 2 bar

Max. teplota:
90 °C

Úhel rozstříku	Objednací číslo typ	E ø [mm]	Napo- jení	Objemový průtok \dot{V} [l/min]				Výška [mm]	Průměr [mm]
				Δp [bar]	$\Delta p_{max} = 5$ bar	40 psi [US gal/ min]			
180°	500.191.5E.02	1,0	1/2"	9	13	16	4	79	30
180°	500.191.5E.01	1,0	1/2"	9	13	16	4	79	30
360°	500.191.5E.00	1,0	1/2"	14	20	24	6,2	79	30

E = nejvyšší průřez

Společné znaky

- velmi kompaktní rozměry
- samootočné
- pohon a mazání je prováděno čistící kapalinou
- provoz v každé montážní poloze

Použití:

- čistění
- sudů
- plechovek
- autokláv
- strojů

