

### PRZEZNACZENIE

Pompowanie (podnoszenie) ścieków surowych bezpośrednio z kanalizacji.

### INFORMACJE TECHNICZNE

- » Zastosowany materiał: PE-HD
- » Dostępna w trzech wersjach różniących się wysokością W
- » komplecie pokrywa PKO 800
- » Dodatkowe regulowanie wysokości nadstawkami NSO 800
- » Polietylenowe nadstawki i pokrywa z zakręcanym zamknięciem typu 'twist'
- » Konstrukcja zwiększająca stabilność urządzenia w gruncie
- » Dobór pompy zależnie od zapotrzebowania klienta



DELFIN SP 1000/800

### WYMIARY

SYMBOL	WYSOKOŚĆ H [mm]	ŚREDNICA ZWIĘCZENIA OBUDOWY STUDNI D1 [mm]	ŚREDNICA PODSTAWY D2 [mm]	ŚREDNICA PIERŚCIENIA WZMACNIAJĄCEGO D3 [mm]	WAGA [kg]
SP 1000/800	1760	690	1000	1100	65
	2055	690	1000	1100	70
	2350	690	1000	1100	80

Nadstawka NSO 800 - wysokość 300 mm; średnica zewnętrzna Ø800 mm  
Pokrywa PKO 800 - średnica zewnętrzna Ø800 mm

