

Osprzęt

Aqualift S Duo

Podajnik sygnału / kontakt bezpotencjałowy

Kompatybilność:

pasują do wszystkich urządzeń sterowniczych 230 V, nie pasują do urządzeń ostrzegawczych nr art. 20222 i 20223

Długość kabla podajnika sygnału: 20 m

podajnik sygnału



Nr art.	Szt. w op./pa.	Cena PLN	PG
20162	1/-	338	6

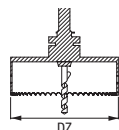
kontakt bezpotencjałowy



80072	1/-	644	6
-------	-----	-----	---

Zestaw otwornic

W zestawie: mocowanie do wiertarki



Wielkość nom.	Otwór w mm (DZ)	Nr art.	Szt. w op./pa.	Cena PLN	PG
DN 50	60	500101	1/-	345	3
DN 70	92				
DN 100	121				
DN 100	121	500100	1/-	432	3
DN 125	133				
DN 150	168				

Uszczelka do przeprowadzenia przewodu rurowego

Kompatybilność:

pasuje do wszystkich przepompowni *Aqualift S*

Wielkość otworu: DN 50: 60 mm, DN 70: 92 mm, DN 100: 121 mm, DN 125: 133 mm, DN 150: 168 mm



Wielkość nom.	Średnica zewnętrzna	Nr art.	Szt. w op./pa.	Cena PLN	PG
DN 50	DZ 50	850114	1/-	38	3
DN 70	DZ 75	850116	1/-	44	3
DN 100	DZ 110	850117	1/-	49	3
DN 125	DZ 125	850118	1/-	56	3
DN 150	DZ 160	850119	1/-	58	3

Przedłużenie kabla

Długość kabla: 10 m

Objaśnienie:

Przepompownia *Aqualift S* dostarczane są z kablem o długości 5 m

Aqualift S

nr art. 826811-FA i 28541-C

Przedłużenie do 15 m / 25 m

sonda: 1 x 80889 / 2 x 80889

pompa: 2 x 80891 / 4 x 80891

do sondy optycznej

do pompy



Nr art.	Szt. w op./pa.	Cena PLN	PG
80889	1/-	293	3
80891	1/-	321	3

Serwis

Aqualift S/Aqualift F

Rozruch i szkolenie



Kompatybilność:		Nr art.	Cena PLN	PG
podposadzkowy / wolnostojący	<i>Aqualift S</i>	80201	541	SERW
podposadzkowy / Compact	<i>Aqualift F</i>	80202	541	SERW

Konserwacja



Kompatybilność:		Nr art.	Cena PLN	PG
podposadzkowy / wolnostojący	<i>Aqualift S</i>	80301	541	SERW
podposadzkowy / Compact	<i>Aqualift F</i>	80302	541	SERW