

Przepompownia Aqualift S

do instalacji podposadzkowej



Materiał: tworzywo sztuczne PE

W skład zestawu wchodzi:

- jedna pompa typu KTP, wyjmowana
- sterowanie pływakowe
- teleskopowa nasada ze zintegrowaną funkcją wpustu i kołnierzem do uszczelnienia zespolonych

Pokrywa:

do wypełnienia płytkami lub czarna

Długość kabla: 5 m

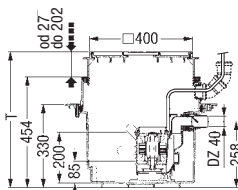
Głębokość zabudowy (T): 481 – 656 mm

Wybranie: 700 × 700 mm

Uwaga: produkt dostępny do 30.04.2019



Rys.: artykuł 28 500



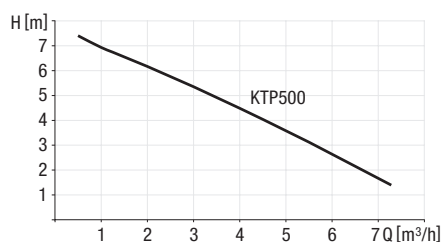
Rys.: artykuł 28 500

Pompa KTP	Napięcie	Nr art.	Szt. w op./pa.	Cena PLN	PG
pokrywa do wypełnienia płytkami					
500-S1	230 V	28 500 [^]	1/4	6 453	7

pokrywa czarna					
500-S1	230 V	28 500S	1/4	6 453	7

[^]Towar dostępny na magazynie Kessel Sp. z o.o.
Dostawa w 48h

Wydajność pompy



CE PN-EN 12050-2

Planuj i projektuj online

smartselect.kessel.de



Przepompownia Aqualift S Tronic

do instalacji podposadzkowej



Materiał: tworzywo sztuczne

W skład zestawu wchodzi:

- jedna pompa typu KTP ze sterowaniem ciśnieniowym, wyjmowana
- optyczna sonda alarmowa
- urządzenie sterownicze Comfort z wyświetlaczem
- złącze USB
- system samodiagnozy SDS
- urządzenie gotowe do podłączenia
- teleskopowa nasada ze zintegrowaną funkcją wpustu i kołnierzem do uszczelnienia zespolonych

Pokrywa:

do wypełnienia płytkami lub czarna

Długość kabla: 5 m

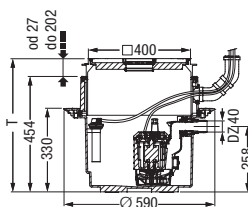
Głębokość zabudowy (T): 481 – 656 mm

Wybranie: 700 × 700 mm

Uwaga: produkt dostępny do 30.04.2019



Rys.: artykuł 28 550-C

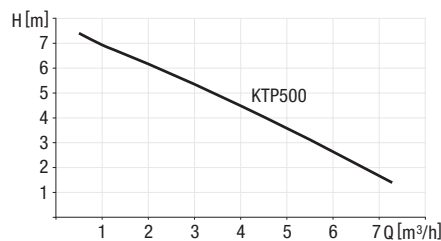


Rys.: artykuł 28 550-C

Pompa KTP	Napięcie	Nr art.	Szt. w op./pa.	Cena PLN	PG
pokrywa do wypełnienia płytkami					
500-S1	230 V	28 550-C	1/4	8 816	7

pokrywa czarna					
500-S1	230 V	28 550S	1/4	8 816	7

Wydajność pompy



CE PN-EN 12050-2

Planuj i projektuj online

smartselect.kessel.de

