

PENTAIR JUNG PUMPEN

FLUTBOX

POMPY DO ODWADNIANIA PIWNIC

- Z pompą U5KS o dużej mocy do odwadniania piwnic
- Pompa z płaszczem wodnym do pracy w zanurzeniu
- Szybkie, proste podłączenie węża do złącza typu C
- Blokada pływaków do pracy ciągłej
- Do zamocowania na ścianie w przypadku magazynowania

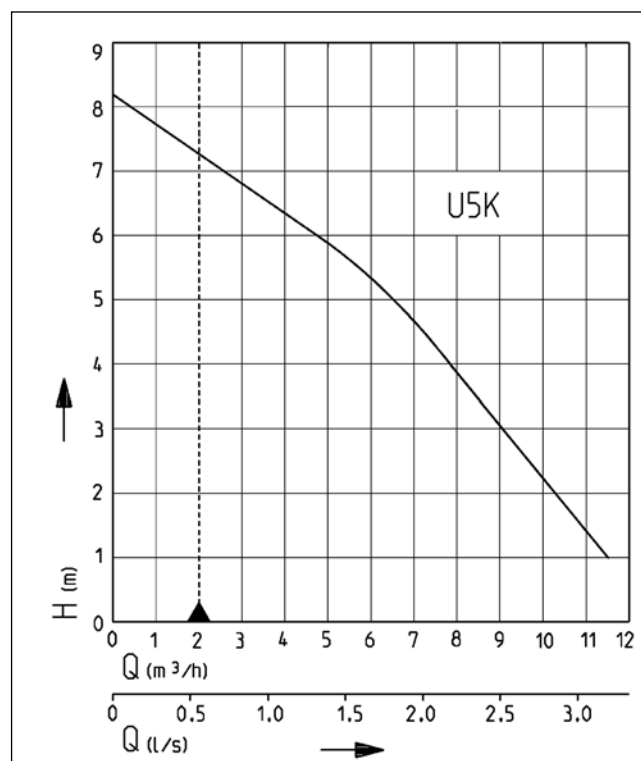


OPIS

Flutbox to zestaw pierwszej pomocy do odprowadzania ścieków/ wody w przypadkach awaryjnych z piwnic. Pompę z koszem nośnym ustawić należy na podłożu, a następnie odpompować wodę szybko i sprawnie przy pomocy węża gaśniczego (Ø 38 mm) o długości 12,5 m. Po załączeniu pływaków pompa tłoczy wodę do momentu osiągnięcia poziomu wody resztkowej 35 mm.

Pompę U5KS można stosować niezależnie od kosza nośnego, zarówno w sposób stacjonarny, jak i przenośny - w domu i w ogrodzie. Po zdjęciu stopki sita można w pełni wykorzystać swobodny przepływ 20 mm.

CHARAKTERYSTYKA



Typ	Wysokość podnoszenia H [m]	1	2	3	4	5	6	7
Flutbox	Wydajność [m³/h]	11,5	10,5	9,0	7,5	6,5	4,5	2,5

Zastrzeżono prawo do dokonywania zmian - Tolerancja wydajności zgodna ISO 9906
Zgodnie z normą DIN EN 12056, minimalna prędkość przepływu w rurociągu tłocznym musi wynosić 0,7 m/s. Wielkość tą uwzględniono na wykresie Q-H jako granicę stosowania.



FLUTBOX

POMPY DO ODWADNIANIA PIWNIC

DOSTAWA

Pompa do odwadniania piwnic U5KS, wąż strażacki o długości 12,5 m z przyłączem C (C52), kosz nośny z wbudowanym

mocowaniem pompy, blokada z płytakiem.

DANE MECHANICZNE

Pompa	Pionowa jednostopniowa	Zabezpieczony przed suchobiegami	tak
Wolny przelot	20 mm	Wał	Stal nierdzewna
Łożysko	Łożysko kulkowe, smarowane smarem	Wirnik	Typu Vortex, GFK
Uszczelnienie od strony silnika	Uszczelnienie wału	Obudowa silnika	Stal nierdzewna
Komora olejowa	tak	Obudowa pompy	GFK
Uszczelnienie od strony medium	Uszczelnienie dwustronne wału	Zatapialna	tak
		Wyjście tłoczne	C-złącze
		Waga	11 kg

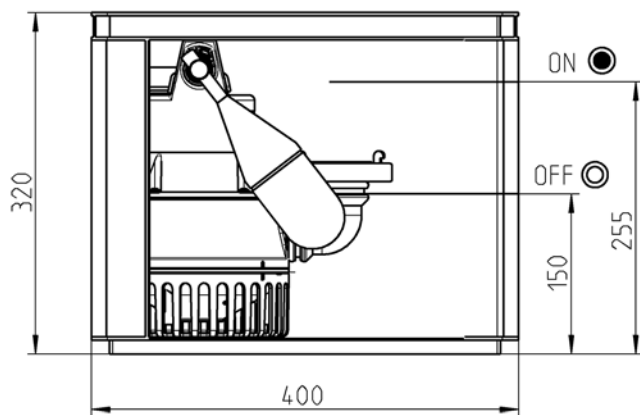
DANE ELEKTRYCZNE

Wyłącznik	Z wyłącznikiem automatycznym	Kabel zasilający	10m H07RN-F
Napięcie	1/N/PE~230 V	Żyły	3G1,0
Moc silnika P1	0,52 kW	Rodzaj ochrony	IP 68
Moc silnika P2	0,38 kW	Klasa izolacji	B
Prąd	2,3 A	Termik uzwojenia	tak
		Zabezpieczenie silnika	zintegrowane
		Wtyczka	Schuko

FLUTBOX

Typ	Nr kat.
Flutbox	JP09479

Wymiary główne Flutbox (mm)



09479-00