

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-glebinowa-3-76-mm-3sdm-33-odporna-na-piach-krociec-54-2m-kabla-p-469.html>



Pompa głębinowa 3" (76 mm) 3SDm 33 odporna na piach, króciec 5/4" (2m kabla)

Cena brutto	720,00 zł
Cena netto	585,37 zł
Dostępność	Na zamówienie
Producent	IBO
Podnoszenie H	117 m
Wydajność Q	70 l/min

Opis produktu

Pompa głębinowa 3" (76 mm) 3SDm 33 1,1kW (2m kabla)

Pompy wielostopniowe przeznaczone są do tłoczenia wody zimnej.
Przeznaczenie - studnie wiercone, studnie kregowe (kopane).

Charakteryzuje je wysoka wydajność i pływające wirniki o podwyższonej odporności na piach. **UWAGA! Zmiana parametrów króćca z 1" na 5/4".**

TYP	MAX. PODNOSZENIE (CIŚNIENIE) [m]	MAX. WYDAJNOŚĆ [l/min]	MOC SILNIKA [W]	KRÓCIEC TŁOCZNY	MAX. ŚREDNICA [mm]
3SDm24	80	70	750	1"	74
3SDm33	117	70	1100	1"	74

Zastosowanie:

- w instalacjach domowych jednorodzinnych,
- na działkach,
- w gospodarstwach wiejskich,
- warsztatach rzemieślniczych,
- małej gastronomii,
- małych systemach nawadniania,
- do fontann,
- napełniania i opróżniania zbiorników, itp.

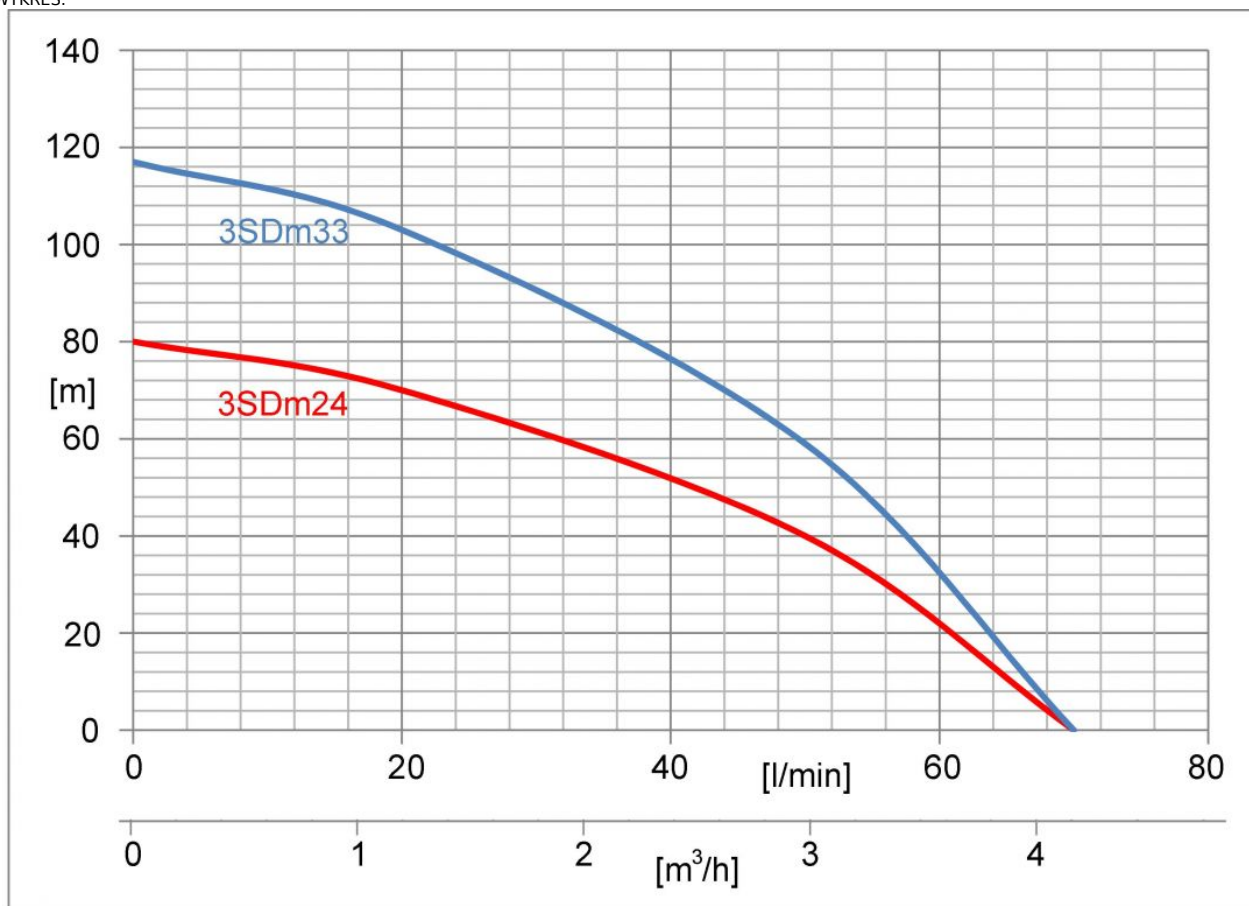
POMPA DOSKONALE NADAJE SIĘ DO ODWIERTÓW Z RURĄ O ŚREDNICY WEWN. 90mm

PARAMETRY TECHNICZNE

- zasilanie 230V
- max. wysokość podnoszenia - 117 m (11,7 bar)
- max. wydajność 70L/min (4 m³/h)
- moc silnika 1,1 kW
- obudowa pompy - stal nierdzewna

- króciec tłoczny 5/4" gw
- średnica pompy 76 mm
- wbudowany zawór zwrotny
- wysokość pompy 175 cm
- długość kabla 2 m (z możliwością przedłużenia)
- możliwość przedłużenia przewodu elektrycznego

WYKRES:



Gwarancja: 12 miesięcy - firma; 24 miesiące - osoba fizyczna.

KOSZT TRANSPORTU- kurier- 18,00 zł - przelew (przedpłata), 22,00 - pobranie (płatność przy odbiorze)