

# US 73 + 103 HE(S)

## POMPY DO WODY GORĄCEJ





## Gdy robi się gorąco...

Pompy **US 73 + US 103 HE(S)** można stosować zamontowane stacjonarnie w pralniach komercyjnych i komunalnych, w zmywarkach przemysłowych oraz w awaryjnych układach przelewowych instalacji grzewczych

Do ścieków mocno zanieczyszczonych o ziarnistości do 30 mm

Do tłoczenia wody gorącej o temperaturze do 90 °C



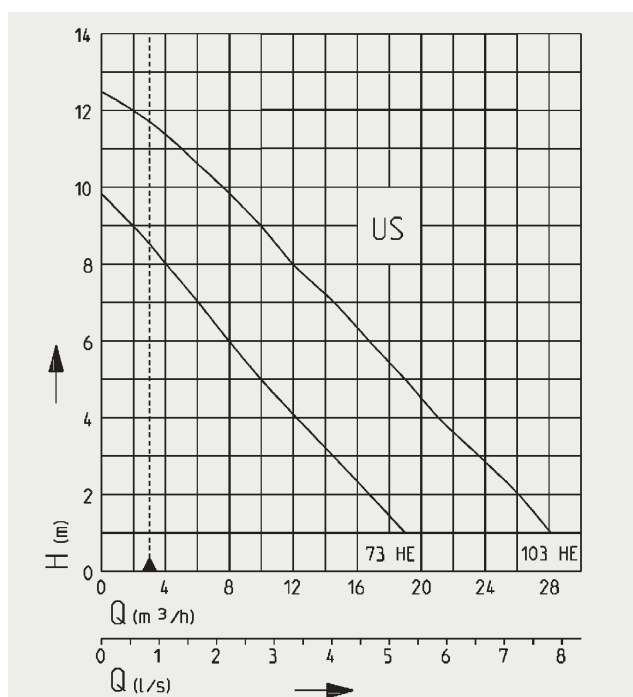
## ... postaw na sprawdzone rozwiązania!

Absolutnie bezpieczna praca na sucho

Kontrolowana komora olejowa i odporny na zużycie uszczelniający pierścień ślizgowy SiC zapewniają długi okres użytkowania pompy

W zastosowaniach stacjonarnych: dzięki użyciu stopy sprzęgającej ( wyposażenie dodatkowe) zredukowano niebezpieczeństwo poparzenia napływającą gorącą wodą

**UWAGA! NIE STOSOWAĆ DO TŁOCZENIA ŚCIEKÓW Z PISUARÓW I ZAWIERAJĄCYCH FEKALIA!**



Typ	US 73 HE/HES	US 103 HE/HES
H max	9,5 m	12,5 m
Q max	19 m <sup>3</sup> /h	28 m <sup>3</sup> /h
Napięcie	1/N/PE~230 V	1/N/PE~230 V
P1	0,83 kW	1,37 kW
P2	0,50 kW	0,98 kW
Prąd	3,9 A	6,0 A
Ochrona silnika	zintegrowana	zintegrowana
Wtyczka	Schuko	Schuko



PENTAIR WATER Polska Sp. z o.o. | ul. Plonów 21 | 41-200 Sosnowiec | tel. 48 32 295 1200 | faks 48 32 295 1201 | [pl.jp@pentair.com](mailto:pl.jp@pentair.com)

PENTAIR and PENTAIR JUNG PUMPEN are trademarks, or registered trademarks of Pentair or its subsidiaries in the United States and/or other countries.  
© 2023 Pentair Jung Pumpen