

POMPY
ZATAPIALNEDO WODY
CZYSZEJDO WODY
BRUDNEJDO
NIECZYSTOŚCIPOMPY
POWIERZCHNIOWE

PERYFERALNE

OGRODOWE
AQUAJETWIELOSTOPNIOWE
MULTICRAFT

HYDROFORY

POMPY
GŁĘBINOWE

AKCESORIA



SERIA CSP

POMPY ZATAPIALNE

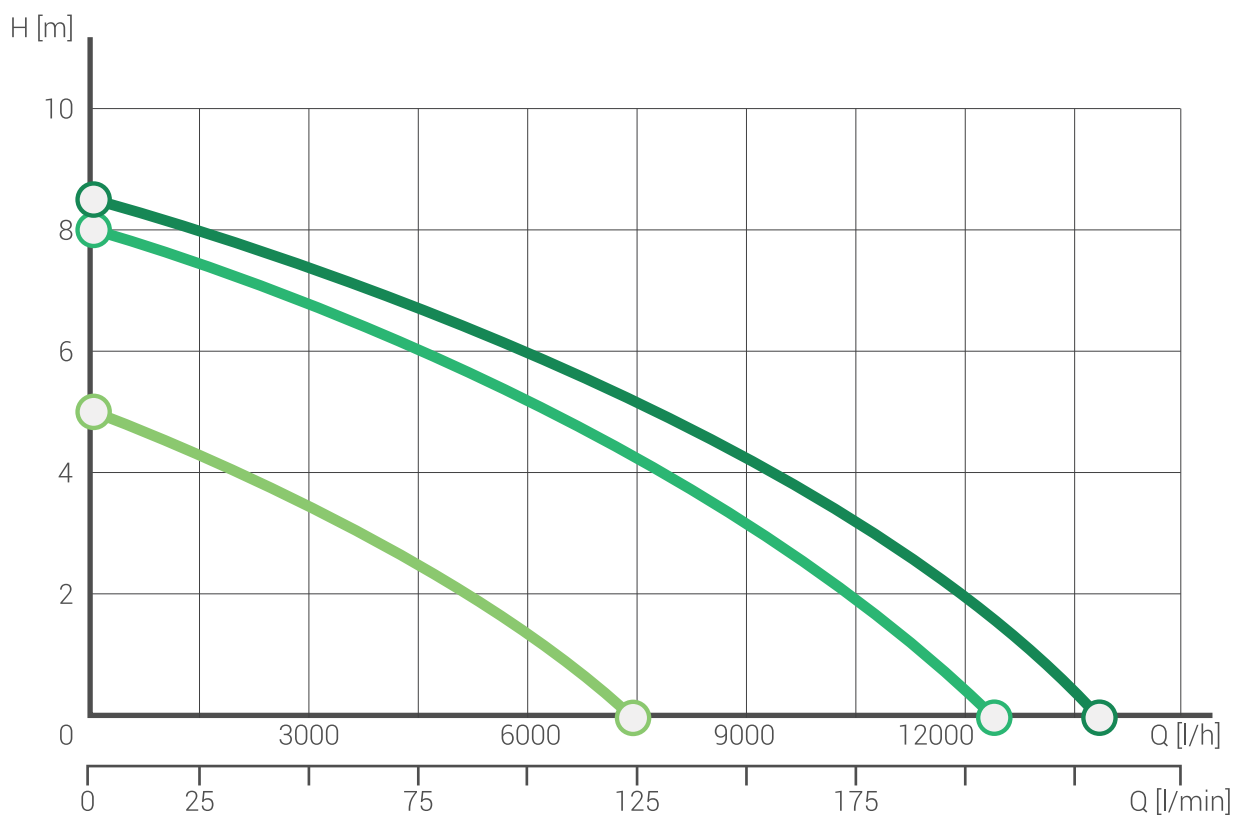
ZASTOSOWANIA

- › przepompowywanie brudnej wody i ścieków komunalnych
- › odwadnianie zalanych pomieszczeń, łodzi, studzienek, basenów

CECHY SZCZEGÓLNE

- › wyłącznik pływakowy
- › króciec tłoczony przygotowany pod różne średnice węża tłoczonego
- › wbudowane zabezpieczenie termiczne

CSP 400 CSP 750 CSP 900



Materiał wykonania wirnika	noryl
Materiał wykonania korpusu	tworzywo sztuczne
Materiał wykonania głowicy pompy	tworzywo sztuczne
Materiał wykonania podstawy pompy	tworzywo sztuczne
Automatyka / rodzaj wyłącznika	tak / pływakowy
Wbudowane zabezpieczenie termiczne	tak

	400 W	5 M	7500 L/H	7 M	20 MM	35 MM	35 °C	1" -1 1/2"	10 M [H05RN/0.75]	4 SZT
	750 W	8 M	12500 L/H	7 M	50 MM	35 MM	35 °C	1" -1 1/2"	10 M [H07RN/1.0]	4 SZT
	900 W	8.5 M	14000 L/H	7 M	50 MM	35 MM	35 °C	1" -1 1/2"	10 M [H07RN/1.0]	4 SZT