

## HD

De HD modellen zijn ontworpen als echte werfpompen; ze zijn voorzien van een handige draagbeugel, 3-voudige asafdichting en dubbele motormantel. Doordat de pomp voorzien is van vloeistofkoeling vanwege zijn boventuitlaat is de pomp geschikt om in een laag waterniveau te opereren.

De waaier, slijtplaat en slijtringen zijn van High Chrome Alloy staal legering met een hardheid van 55-60 Rockwell. Hierdoor is de pomp geschikt voor bijvoorbeeld het verpompen van water met zand.



Pomptype	Vermogen		3 Ph	Q = capaciteit								
	KW	HP		l/min	200	400	600	1000	1400	1800	2200	2600
400 V				m <sup>3</sup> /h	12	24	36	60	84	108	132	156
50 Hz				H = opvoerhoogte in meters								
80HD25.5	5,5	7,5	11,8	34,8	31	26,4	15	x	x	x	x	
100HD25.5	5,5	7,5	11,8	27,6	25,8	23,8	19,4	14,1	7,4	x	x	
150HD25.2	5,5	7,5	11,8	24,2	23,2	21,9	18,2	13,7	8,6	3,1	x	
100HD27.5	7,5	10	15,6	36,5	33,9	31,2	25,4	18,6	x	x	x	
150HD27.5	7,5	10	15,6	28,9	27,6	26,1	22,6	18,4	13,6	8,2	2	

### Technische kenmerken:

Dubbele mechanische asafdichting in Oliebadkamer met extra lipseal.

Koolstof/keramiek – SIC-SIC.

Behuizing en zuigkorf: RVS 304

Verkrijgbaar met half-open waaier of gesloten waaier.

Max. vloeistoftemperatuur: 40°C.

Aansluiting: 2" tot 6" binnendraad.

Max. kogeldoorlaat: Ø 10 mm

Max. vloeistoftemperatuur: 40°C.

Beschermingsklasse: IP68

Isolatieklasse: B, vanaf 5HP klasse F

Opties, ★ = standaard.

