

Pomp type: Droog opgestelde wervelrad pomp

Toepassing: Afvalwater

Diameter vrije doorlaat: 65 mm  
 Diameter pers: 80 mm  
 Diameter zuig: 80 mm  
 Waaier type: Wervelrad  
 Waaierdiameters: 225 – 170 mm  
 Aanbevolen min. capaciteit: 3.5 l/sec (13 m<sup>3</sup>/h)  
 Gewicht (HX versie): 100 kg

**Materialen**

Pomphuis: Grijs gietijzer GG 25 (EN-GJL-250)  
 Waaier: Nod. gietijzer GGG40 (EN-GJS400-15)  
 Pompas: AISI 431 (X20 CrNi 17 2)  
 Alt: AISI 316 (X5 CrNiMo 17 12 2)  
 Fe 360  
 Pomp steunen: AISI 316 (X5 CrNiMo 17 12 2)  
 Bouten: AISI 316 (X5 CrNiMo 17 12 2)  
 Smering dichtingen: Oil  
 Dichting pompzijde: Siliciumcarbide – siliciumcarbide  
 Dichting motorzijde: Kool - keramiek  
 Coating: Twee componenten polyurethaan

**Installatie mogelijkheden**

Horizontaal met vrij aseinde: HX met motor en fundatie HM  
 Vertikaal met vrij aseinde: VX met motor en voet VM  
 Horizontaal kort gekoppeld: HS  
 Vertikaal kort gekoppeld: VS  
 V-snaar aandrijving: KM

**Toepasbare motoren (IP55)**

Klasse	kW	opm
IEC 132S	5.5	1450
	5.5	2900
	7.5	2900
IEC 132M	7.5	1450
IEC 160M	11	1450
	11	2900
	15	2900

**Optioneel**

- uitvoering met dichting spoeling

