

8122.211 Mini 1~

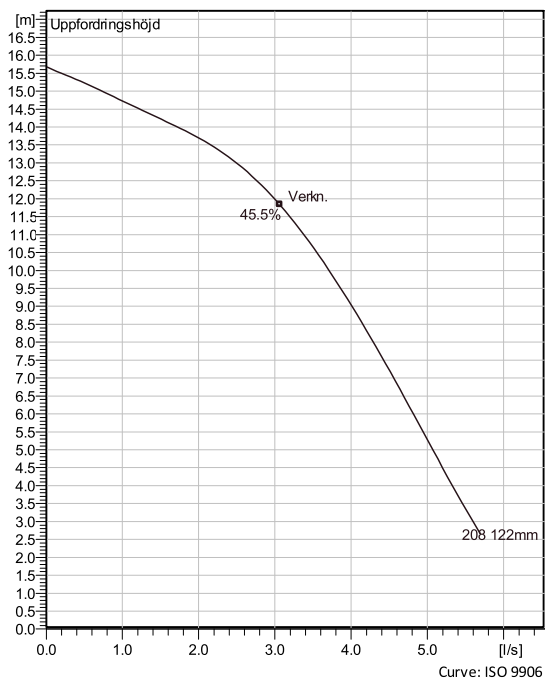
Grindex länsmpumpar är konstruerade för professionell avvattni ng i tuffa miljöer såsom gruvor, bygg och anläggning, tunnelarbeten och andra krävande områden. De är byggda för att pumpa vatten med fasta partiklar – upp till storleken på silhålen. Grindex länsmpumpar är konstruerade för att pumpa dygnet runt utan övervakning. Över hela världen har de visat sin pålitlighet och driftsäkerhet inom områden såsom bygg och anläggning, gruvor tunnel-byggen, stenbrott industrier och uthyrning.



Teknisk specifikation



Curves according to: Vatten, rent [100%], 4 °C, 1 kg/dm³, 1.569 mm²/s



Konfiguration

Motor number
B8122.211 12-08-2BB-W
0.9KW

Hjuldiameter
122 mm

Installation
S- transportabel,
halvpermanent, våt

Utloppsdiаметer
50 mm

Pump information

Hjuldiameter
122 mm

Utloppsdiаметer
50 mm

Inlet diameter

Max varvtal
2770 rpm

Antal skovlar
8

Throughlet diameter
6 mm

Materials

Pumphjul
Thermoplastic polyurethane



8122.211 Mini 1~

Teknisk specifikation

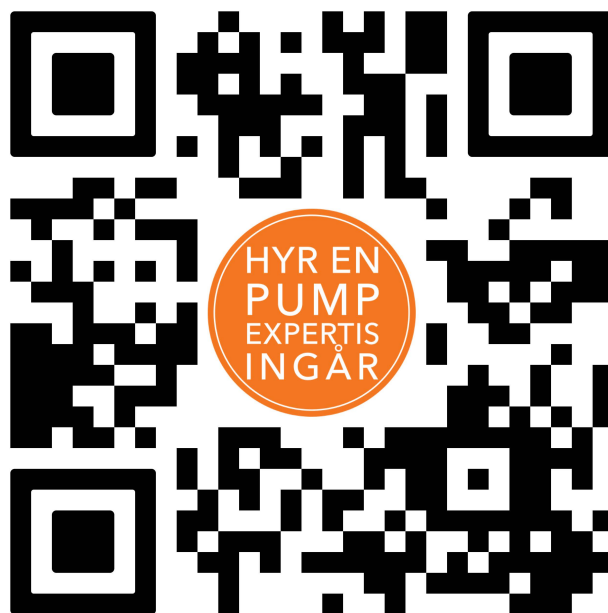


Motor - General

Motor number B8122.211 12-08-2BB-W 0.9KW	Faser 1~	Märkvarvtal 2770 rpm	Märkeffekt 0.9 kW
Godkännande No	Antal poler 2	Märkström 5.2 A	Stator variant 2
Frekvens 50 Hz	Märkspänning 230 V	Isolationsklass F	Driftstyp S1

Motor - Technical

Effektfaktor - 1/1- last 1.00	Motorverkningsgrad - 1/1- last 76.1 %	Tröghetsmoment 0.001 kg m ²	Antal starter per timme 30
Effektfaktor - 3/4- last 1.00	Motorverkningsgrad - 3/4- last 79.0 %	Startström, direktstart 19 A	
Effektfaktor - 1/2- last 1.00	Motorverkningsgrad - 1/2- last 77.5 %	Startström, YD-start 6.33 A	



8122.211 Mini 1~

Prestandakurva

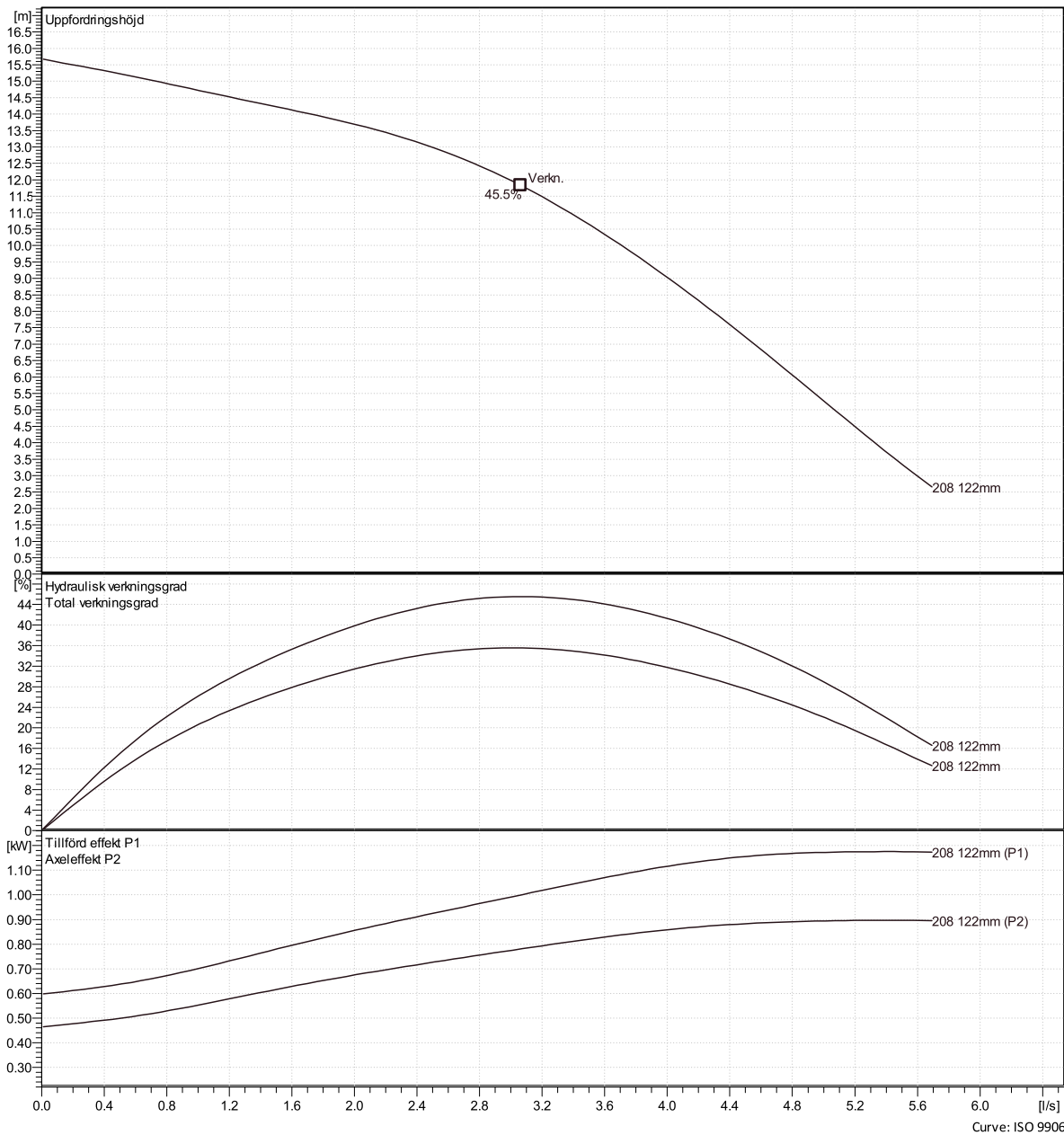


Driftspunkt

Flöde

Uppfordringshöjd

Curves according to: Vatten, rent [100%], 4 °C, 1 kg/dm³, 1.569 mm²/s



8122.211 Mini 1~

Dimensionsritning

