

BBA samozasysająca pompa odśrodkkowa



Typ: B 300 TWGT
12" pompa napędzana przez ciągnik

Produkowana przez BBA mocnej budowy odśrodkkowa pompa samozasysająca B 300 (12") jest przeznaczona do pompowania cieczy czystych i zanieczyszczonych Jej max. wydajność, to 1240 m³/h, a maksymalna całkowita wysokość podnoszenia wynosi 16m. Swobodny przelot wirnika 70mm.

Pompa ma wirnik typu otwartego, wymienną płytę ssawną i duże otwory rewizyjne z pokrywkami. Uszczelnienia mechaniczne są smarowane smarem stałym. Pompa nie wymaga zaworu stopowego.

Zastosowania:

Zwalczanie skutków powodzi. Pompowanie dużych ilości wody.

Dane techniczne:

Pompa:

typ : **B 300 TWGT**
Q max. : 1240 m³/h
H max. : 16 m
średnica wirnika : 394 mm
przelot swobodny : 70 mm
obroty : 1000 1/min
króćce : DN 300

Napęd:

typ : od wałka zdawczego
mocy
wymagana moc : 51 kW przy 1000
obr/min

uwaga : **obroty przeciwne do ruchu
wskazówek zegara**
montaż bezpośrednio na
ciągniku. Rama z trzema
punktami zawieszenia

masa pompy : 900 kg
masa ramy : 580 kg



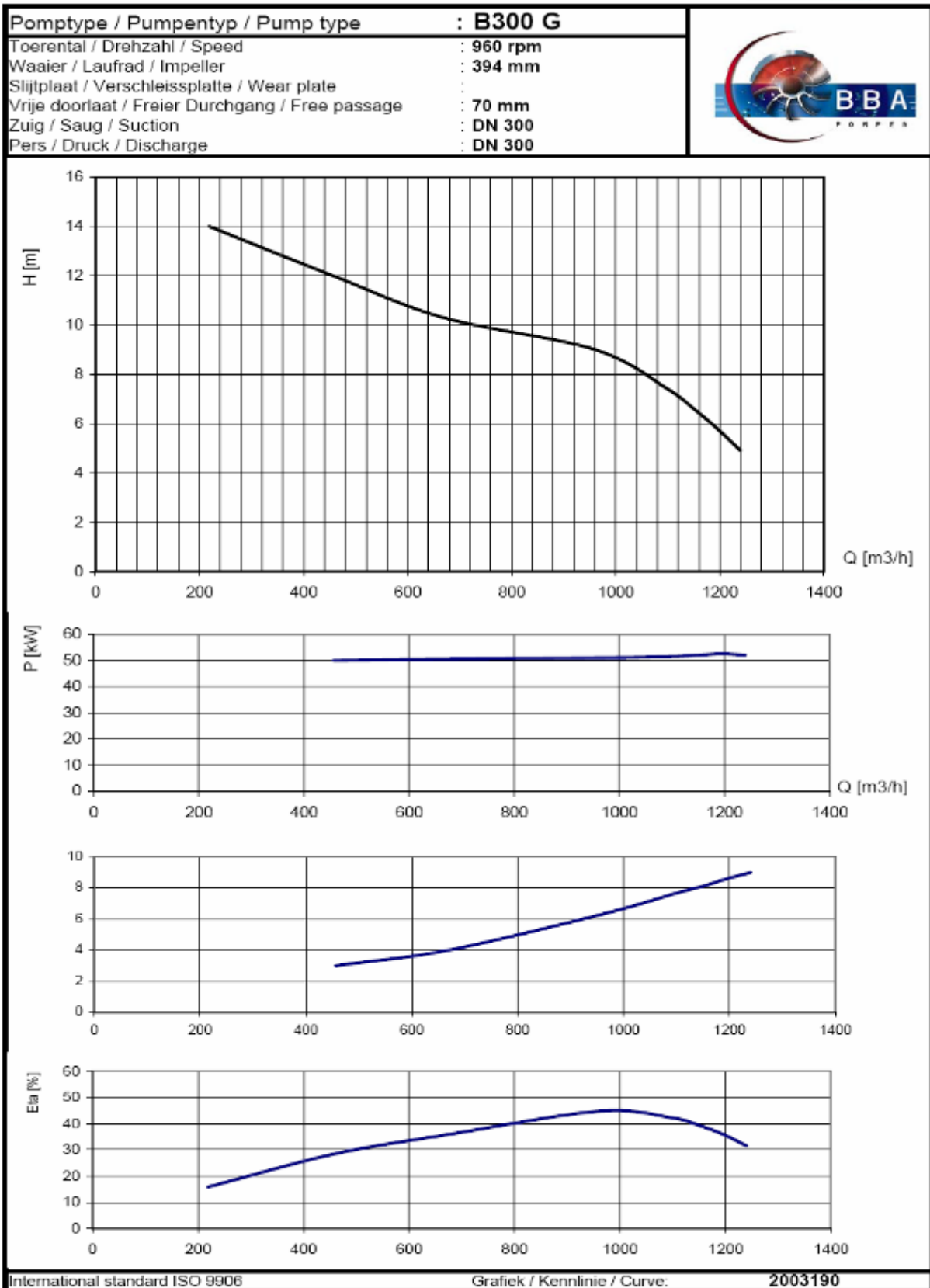
BBA Pumps BV
Edisonstraat 12, 7006 RD
P.O. Box 498, 7000 AL
Doetinchem

Pumps for results
Tel. (+31) 314 36 84 36
Fax. (+31) 314 37 84 03

www.bbapumps.com
info@bbapumps.com

BBA samozasajająca pompa odśrodkkowa

Typ: **B 300 TWGT**
12" pompa napędzana przez ciągnik



BBA Pumps BV
Edisonstraat 12, 7006 RD
P.O. Box 498, 7000 AL
Doetinchem

Pumps for results
Tel. (+31) 314 36 84 36
Fax. (+31) 314 37 84 03

www.bbapumps.com
info@bbapumps.com

