

Auftrags-Nr.
sales order-no
n° de cde: 0
Auftrags-Pos.-Nr.
order item no
n° position commande: 0
Menge / qty / qté: 1

Trialine 080-125/034

**Betriebsdaten / operating data /
conditions de service**

Fördermenge
flow rate Q 6,04 - 50,08 m³/h
débit
Förderhöhe
discharge head H 3,60 - 1,19 m
hauteur de refoulement
Leistungsbedarf Pumpe
power input of pump 0,2 - 0,35 kW
puissance absorbée pompe
Auslegedrehzahl
design speed n 1450 1/min
vitesse de calcul

Fördermedium
pumped product -
fluide véhiculé
GLRD
mechanical seal -
garniture mécanique

Ausführung / design / exécution

Laufraddurchmesser
impeller diameter 118 mm
diamètre de roue

**Zubehör / accessoires, drive /
accessoire, entraînement**

Fabrikat KSB
make
marque
Bauform -
type of construction
forme de construction
Motorgröße -
motor size
taille du moteur
Bemessungsleistung P2 0,37 kW
nominal voltage
puissance nominal


Kaltleiter
PTC resistor -
Thermistance PTC
Spannung 400 V
voltage
voltage
Frequenz 50 Hz
frequency
fréquence

Anstrich / coating / Peinture:

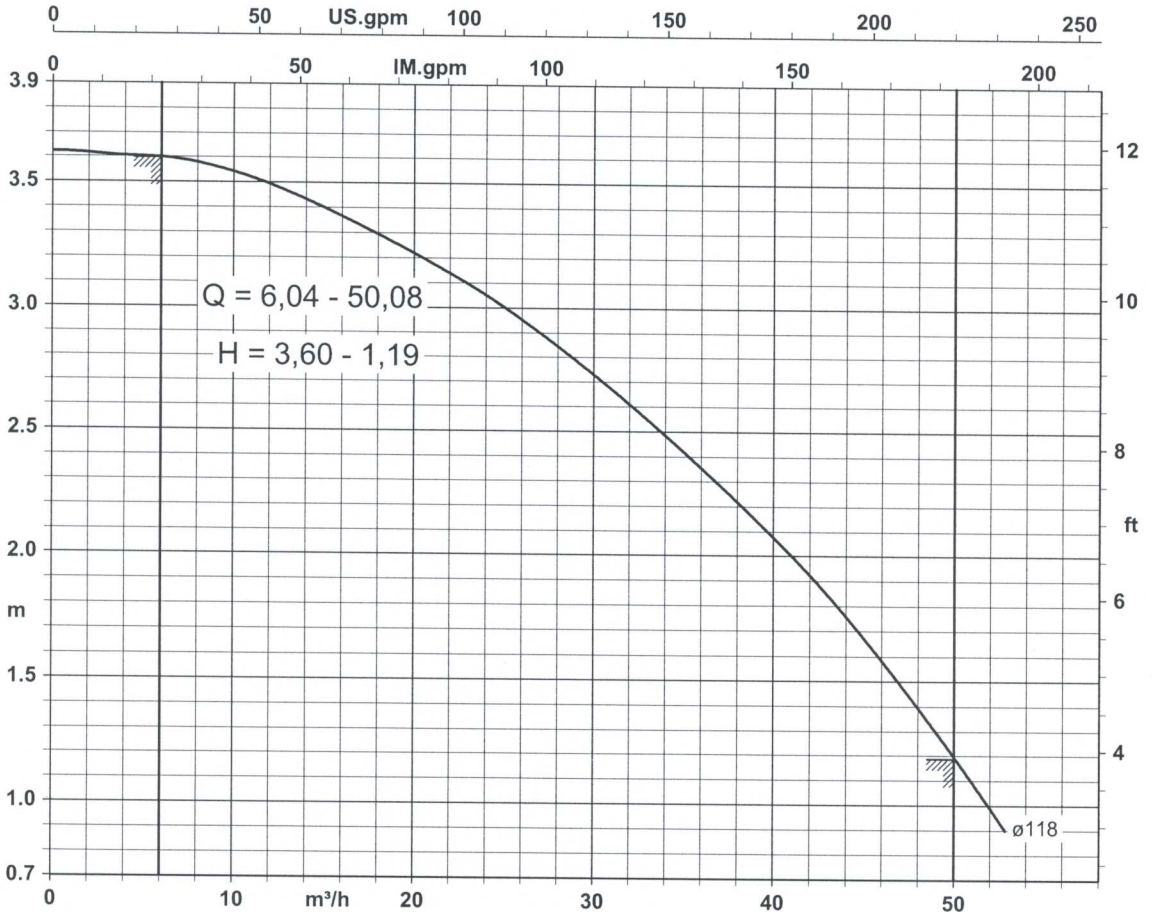
RAL 2002

Besonderheiten / specials / particularité:

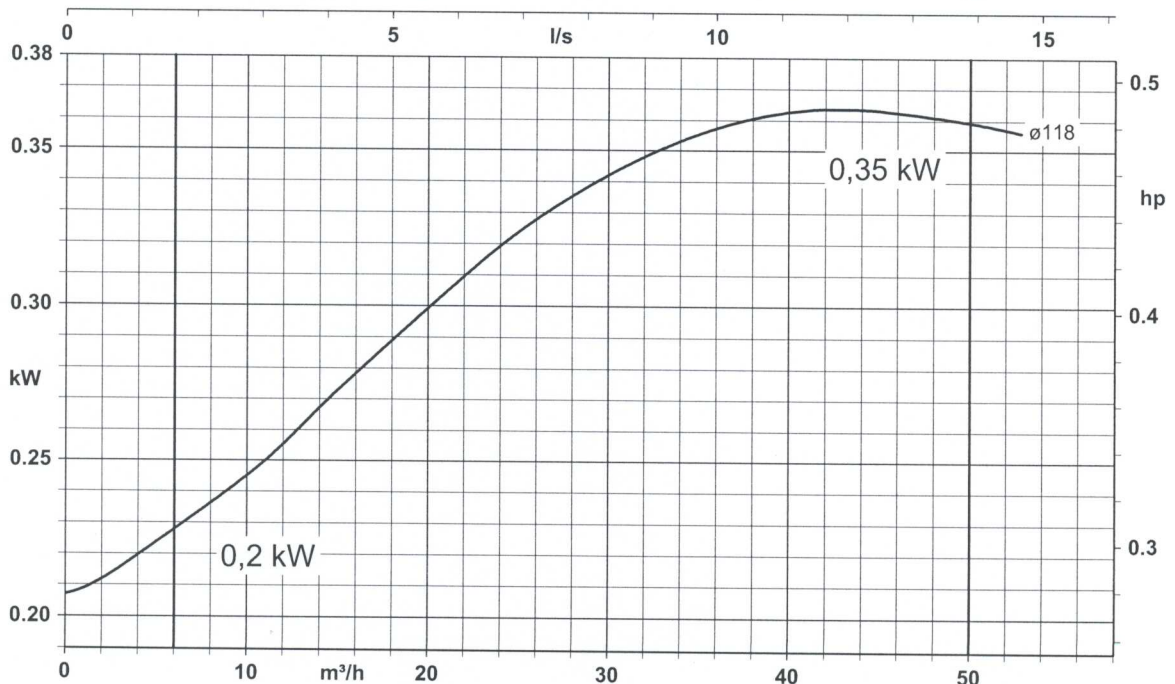
0
0
0

Baureihe-Größe Type-Size Modèle	Tipo Serie Tipo	Nennzahl Nom. speed Vitesse nom.	Velocità di rotazione nom. Nominaal toerental Revoluciones nom.	Laufgrad-ø Impeller dia. Diamètre de roue	ø girante Waaier ø ø rodete	 KSB
Trialine 80-125/034		1450 1/min		118 mm		
Projekt Project Projet	Progetto Projekt Proyecto	Angebots-Nr. Quotation No. N° de l'offre	N° offerta Offertenr. N° oferta	Pos.-Nr. Item No. N° de pos.	N° pos Pos. nr. N° de art	KSB Aktiengesellschaft 67225 Frankenthal Johann-Klein-Straße 9 67227 Frankenthal
		Motor 0,37 kW				

Förderhöhe
TDH
Hauteur
Prevalenza
Opvoerhoogte
Altura



Leistungsbedarf
Power Input
Puiss. abs.
Potenza ass.
Opgenomen
vermogen
Potencia nec.



Fördermenge/Flow/Débit/Portata/Capaciteit/Caudal

K1144:515/2