

ARTIKEL-NR.: 17027870

HJK 13.12 13 L/MIN 120 BAR 1450 UPM 4,0 KW 400 V



max. 85 °C. Annovi Reverberi

Annovi Reverberi Heisswasser-Motorpumpen

Eingang: 1/2" IG

Ausgang: 3/8" AG

Typ: MTP HJK 13.12

Max. 120 bar / 13 L/min

Spannung: 400 V/50 HZ

Leistung: 4,0 KW

Temperatur max. 85 °C bei mind. 2 bar Vordruck

Motorpumpenkombinationen mit:

Umlaufventil,

verzögerter Totalstopp Steuerung,

Druckmanometer,

Elektrokabel 5 m,

Ein-/Ausschalter,

Kupplung und Flanschglocke.

Der Versand erfolgt per Spedition.



Technische Daten

Ausgang	3/8" AG	Druck	120 bar
Durchfluss	13 l/min	Hersteller	Annovi Reverberi
Leistung	4 kW	Serie	228
Spannung	400 V/50 HZ	Temperatur	85 °C
Typ	HJK13.12	Umdrehungen	1450 U/min