Typencode **BFP 11** Bestellnummer 071N7155 Variante BFP 11 R3

Anwendungsbereich Haushalt/Gewerbe Ölsorte Kerosin/Leichtöl

Drehrichtung R

Anmerkung zu Drehrichtung

und Anschlüssen

Drehrichtung und Düsenabgang werden immer auf die

Min. Drehzahl 2400 Max. Drehzahl 3450 Rohrleitung 1 Düsen/Druckausgang R 1 oder 2 stufig 1 Zylinderanschluß No

Filtertyp Ringfilter Mesh 200 Filterfläche 13

Abschneidefunktion Abschluss

Min. Viskosität mm<sup>2</sup>/s 1,3 Max. Viskosität mm²/s 12

Max. Druck für 2 Fördersystem

Werkseinstellung Druck 10 Min. Druck Max. Druck bei 4.3 cSt 15 12 Max. Druck Kerosin

Max. Vakuum Saugleitung Leistung im 24 Definitionspunkt

Definitionspunkt 2800 min-1, 10 bar, 4.3 cSt

0.4

Lagertemperatur -20 to +70Umgebungstemperatur -20 to +70Medientemperatur 0 to +70Max 158 Umgebungstemperatur Medientemperatur +14 to +158

Bohrung für Heizpatrone No Flächen an der Welle 1 Fläche 220 - 240 Spannung Spule

Leistungsaufnahme Spule Schutzart Spule **IP40** Max. Startmoment 0.12 Leistungsaufnahme 40 Welle 8 mm Gewicht 1.15

Bemerkungen

Verpackungsart Einzelverpackung im Karton

EAN 5702425156267

This pump has the 2- pipe screw under the cover. Without the

horse-shoe-shaped washer the pump has been adjusted for 2-pipe

operation and with the washer the pump has been adjusted for 1-

pipe operation.