

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 mm <sup>2</sup> /s	12
Max. Druck für Fördersystem	2
Werkseinstellung Druck	10
Min. Druck	7
Max. Druck bei 4.3 cSt	15
Max. Druck Kerosin	12
Max. Vakuum Saugleitung	0.4
Leistung im Definitionspunkt	24
Definitionspunkt	2800 min <sup>-1</sup> , 10 bar, 4.3 cSt
Lagertemperatur	-20 to +70
Umgebungstemperatur	-20 to +70
Medientemperatur	0 to +70
Umgebungstemperatur	Max 158
Medientemperatur	+14 to +158
Bohrung für Heizpatrone	No
Flächen an der Welle	1 Fläche
Spannung Spule	220 - 240
Leistungsaufnahme Spule	9
Schutzart Spule	IP40
Max. Startmoment	0,12
Leistungsaufnahme	40
Welle	8 mm

Gewicht	1.15
Verpackungsart	Einzelverpackung im Karton
EAN	5702425156267
Bemerkungen	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.