



elastische Pumpenträger

Mat.-Nr.: 953121

Produktbezeichnung: PT-200/M/100/FB154-E

Merkmal	Wert / Eigenschaft / Information
alter Typenschlüssel	
alter Typenschlüssel	
Anzahl Bohrungen	4-Loch
Ausführung Dämpfungsring	E
Bohrbild	Rechteck 4-Loch unten
Bohrung	0,0 mm
Flanschbild FB	FB154
Gewindebohrungen	M8
Größe PT und Bauform Motor	200 / 80-90L
Größe Pumpenträger PT	Pumpenträgergröße 200
Länge PT (N)	95,0 mm
Leckagebohrung	ohne
Maße nach VDMA 24561	Nein
MassenachVDMA24561	nicht nach VDMA 24561
Montagebohrung	ohne
Motorzwischenflansch	ohne
Pumpenträger mit oder ohne Fuß	ohne Fuß
Pumpenträgerfuss	ohne
Pumpenträgertyp	elastischer Pumpenträger
Rechteck Breite T1	52,00 mm
Rechteck Höhe T	52,00 mm
Rechteck Versatz zur Mitte T2	19,50 mm
Sonderausführung	ohne
Teilkreis	0,00 mm
Zentrierring	ohne
Zentrierung	45,20 mm
Zwischenflansch	ohne