



elastische Pumpenträger

Mat.-Nr.: 3126687

Produktbezeichnung: PT-250/M/148,5/FB192-E

Merkmal	Wert / Eigenschaft / Information
alter Typenschlüssel	
alter Typenschlüssel	
Anzahl Bohrungen	4-Loch
Ausführung Dämpfungsring	E
Bohrbild	Diagonal 4-Loch Standard
Bohrung	0,0 mm
Flanschbild FB	FB192
Gewindebohrungen	M12
Größe PT und Bauform Motor	250 / 100L-112M
Größe Pumpenträger PT	Pumpenträgergröße 250
Länge PT (N)	148,5 mm
Leckagebohrung	ohne
Maße nach VDMA 24561	ja
MassenachVDMA24561	nicht nach VDMA 24561
Montagebohrung	ohne
Motorzwischenflansch	ohne
Pumpenträger mit oder ohne Fuß	ohne Fuß
Pumpenträgerfuss	ohne
Pumpenträgertyp	elastischer Pumpenträger
Rechteck Breite T1	0,00 mm
Rechteck Höhe T	0,00 mm
Rechteck Versatz zur Mitte T2	0,00 mm
Sonderausführung	ohne
Teilkreis	161,90 mm
Zentrierring	ohne
Zentrierung	127,00 mm
Zwischenflansch	ohne