



## elast. Pumpenträger mit Öl-Luft-Kühle

Mat.-Nr.: 953718

Produktbezeichnung: PTK-250/M/124/FB038-E

Merkmal	Wert / Eigenschaft / Information
alter Typenschlüssel	
alter Typenschlüssel	
Anzahl Bohrungen	4-Loch
Ausführung Dämpfungsring	E
Ausrichtung des Bohrbildes	unten
Bohrbild	Rechteck
Bohrung	0,0 mm
Flanschbild FL...	FL007
Gewindebohrungen	M8
Größe PT und Bauform Motor	250 / 100L-112M
Kühlelement PTK	Standard
Länge PT (N)	124,0 mm
Leckagebohrung	ohne
Maße nach VDMA 24561	ja
Montagebohrung	ohne
Nenngröße	250
Pumpenträger mit oder ohne Fuß	ohne Fuß
Pumpenträgerfuss	ohne
Pumpenträgertyp	elast. Pumpentr. + Kühler
Rechteck Breite T1	72,00 mm
Rechteck Höhe T	100,00 mm
Rechteck Versatz zur Mitte T2	34,50 mm
Sonderausführung	ohne
Teilkreis	0,00 mm
Zentrierring	ohne
Zentrierung	80,00 mm