



## elast. Pumpenträger mit Öl-Luft-Kühle

Mat.-Nr.: 953724

Produktbezeichnung: PTK-250/M/125,5/FB008-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...	FL019
Gewindebohrungen	M8
Größe PT und Bauform Motor	250 / 100L-112M
Kühlelement PTK	Standard
Länge PT (N)	125,5 mm
Leckagebohrung	ohne
Maße nach VDMA 24561	Nein
Montagebohrung	ohne
Nenngröße	250
Pumpenträger mit oder ohne Fuß	ohne Fuß
Pumpenträgerfuss	ohne
Pumpenträgertyp	elast. Pumpentr. + Kühler
Rechteck Breite T1	71,50 mm
Rechteck Höhe T	96,20 mm
Rechteck Versatz zur Mitte T2	32,40 mm
Sonderausführung	ohne
Teilkreis	0,00 mm
Zentrierring	mit
Zentrierung	36,50 mm
Zulassung	Keine
Zulassung	Keine