

## elast. Pumpenträger mit Öl-Luft-Kühle

Mat.-Nr.: 724311

Produktbezeichnung: PTK-300/M/144/FB092-E

| Merkmale                       | Wert / Eigenschaft / Information |
|--------------------------------|----------------------------------|
| alter Typenschlüssel           |                                  |
| Anzahl Bohrungen               | 4-Loch                           |
| Ausführung Dämpfungsring       | E                                |
| Ausrichtung des Bohrbildes     | Standard                         |
| Bohrbild                       | Diagonal                         |
| Bohrung                        | 0,0 mm                           |
| Flanschbild FL...              | FL102                            |
| Gewindebohrungen               | M12                              |
| Größe PT und Bauform Motor     | 300 / 132S-132M                  |
| Kühlelement PTK                | Standard                         |
| Länge PT (N)                   | 144,0 mm                         |
| Leckagebohrung                 | ohne                             |
| Maße nach VDMA 24561           | ja                               |
| Montagebohrung                 | ohne                             |
| Nenngröße                      | 300                              |
| Pumpenträger mit oder ohne Fuß | ohne Fuß                         |
| Pumpenträgerfuß                | ohne                             |
| Pumpenträgertyp                | elast. Pumpentr. + Kühler        |
| Rechteck Breite T1             | 0,00 mm                          |
| Rechteck Höhe T                | 0,00 mm                          |
| Rechteck Versatz zur Mitte T2  | 0,00 mm                          |
| Sonderausführung               | ohne                             |
| Teilkreis                      | 160,00 mm                        |
| Zentrierring                   | ohne                             |
| Zentrierung                    | 125,00 mm                        |