

starre Pumpenträger

Mat.-Nr.: 3071621

Produktbezeichnung: PTS-250/M/148/FB070

| Merkmal | Wert / Eigenschaft / Information |
|--------------------------------|---|
| alter Typenschlüssel | |
| alter Typenschlüssel | |
| Anzahl Bohrungen | 4-Loch |
| Bohrbild | Horizontal und Vertikal 4-Loch |
| Bohrung | 11,0 mm |
| Flanschbild FB | FB070 |
| Gewindebohrungen | ohne |
| Größe PTS und Bauform Motor | 250 / 100L-112M |
| Größe Pumpenträger PTS | Pumpenträgergröße 250 |
| Länge PT (N) | 148,0 mm |
| Leckagebohrung | ohne |
| Maße nach VDMA 24561 | ja |
| Montagebohrung | ohne |
| Pumpenträger mit oder ohne Fuß | ohne Fuß |
| Pumpenträgerfuss | ohne |
| Pumpenträgertyp | starrer Pumpenträger |
| Rechteck Breite T1 | 0,00 mm |
| Rechteck Höhe T | 0,00 mm |
| Rechteck Versatz zur Mitte T2 | 0,00 mm |
| Sonderausführung | ohne |
| Teilkreis | 125,00 mm |
| Zentrierring | ohne |
| Zentrierung | 100,00 mm |