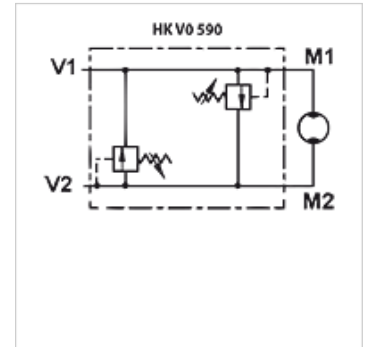


HK V0 590

Válvula de choque

Características

| | |
|----------------------------|--|
| Modelo | flangeamento direto Vedação por O-Ring |
| Material | Corpo: Aço galvanizado Partes internas em aço |
| Pressão operacional | máx. 300 bar |
| Utilização | For hydraulic planetary motors |



Nota

Estas válvulas devem ser ajustadas para a respectiva aplicação.

Instruções de encomenda

Molas disponíveis como acessório para outras faixas de ajuste

Artigo

| Descrição | Fluxo max. (L/min) | para motor | Conexão | Faixa de ajuste min. (bar) | Faixa de ajuste max. (bar) | Peso (kg) |
|----------------|--------------------|---|--------------------|----------------------------|----------------------------|-----------|
| HK V0 590 0500 | 60 | HK EPM, HK EPRM, HK HM BMP HD, HK HM BMR HD | 1/2" rosca interna | 40 | 180 | 0,80 |
| HK V0 590 0490 | 60 | HK EPMS, HK HM BMS | 1/2" rosca interna | 40 | 180 | 1,50 |
| HK V0 590 0505 | 100 | HK EPMT, HK HM BMT | 3/4" rosca interna | 40 | 180 | 1,85 |

Acessórios

| | |
|---------------|---|
| HK VML | Mola para válvula de choque |
| HK M HK V0590 | Jogo de parafusos para válvula de choque HK V0590 |