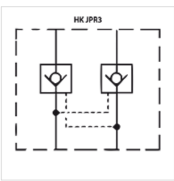


| Características | | | |
|---------------------|----------------------------------|--|--|
| Modelo | Válvula como placa intermediária | | |
| Pressão operacional | máx. 350 bar | | |
| Fluxo volumétrico | máx. 250 l/min | | |
| Conexão | ISO/Cetop 08 NG25 | | |





Descrição

Válvula como placa intermediária para a construção de encadeamentos verticais com válvulas ISO/Cetop 08 NG25

Instruções de encomenda

Outras válvulas como placa intermediária sob consulta

| Δ | rt | in | \sim |
|---|----|----|--------|
| _ | ıι | 19 | 0 |

| Descrição | atua no canal | Modelo | Altura da placa | Peso (kg) |
|------------|---------------|---|-----------------|--------------|
| HK JPR 312 | A + B | desbloqueável razão de abertura 1: 17,1 | 80 | 9,9 |
| HK JPR 313 | Α | desbloqueável razão de abertura 1: 17,1 | 80 | 9,9 |
| HK JPR 314 | В | desbloqueável razão de abertura 1: 17,1 | 80 | 9,9 |