

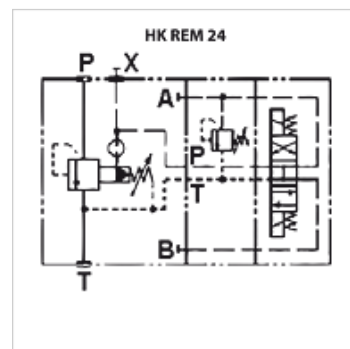
# HK REM 24

Valvola di limitazione pressione con attacco SAE e valvola di scarico

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Esecuzione</b>             | Attacco flangiato SAE (per es. per montaggio diretto su pompe)<br>con valvola magnetica di sovrappressione da 24 V; sfiato mediante magnete senza alimentazione |
| <b>Entità della fornitura</b> | incl. Flange SAE e viti M10   |
| <b>Pressione d'esercizio</b>  | max. 350 bar  |



## Nota

Queste valvole devono essere regolate in base al caso di applicazione

## Descrizione

Valvola limitatrice della pressione pilotata con pistoncini di smorzamento

2 Intervalli regolabili della pressione (valori min / max uguali)

Portata max. 600 l/min

Per oli minerali idraulici e rispettivamente liquidi sintetici con caratteristiche comparabili

## Articolo

| Denominazione          | Attacco          | Intervallo di regolazione della pressione min. (bar) | Intervallo di regolazione della pressione max. (bar) | Portata max. (L/min) | Peso (kg) |
|------------------------|------------------|--|--|----------------------|-----------|
| HK REM 3 20 350 350 24 | Flangia SAE 3/4" | 8  | 350  | 200,0                | 9,2       |
| HK REM 4 20 210 210 24 | Flangia SAE 1"   | 7  | 210  | 400,0                | 9,2       |
| HK REM 5 20 210 210 24 | brida SAE 1.1/4" | 7  | 210  | 600,0                | 9,2       |

## Accessori

|                 |  |
|-----------------|--|
| HK SP DIN 43650 | Connettore elettrico per bobina magnetica DIN 43650 / ISO 4400 |
|-----------------|--|