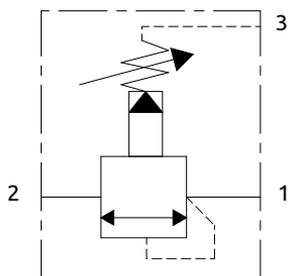


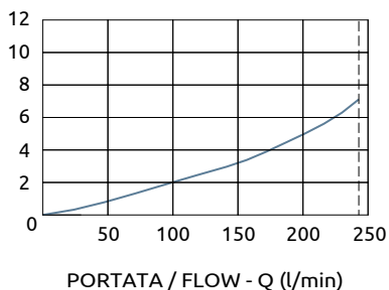


Valvola di sequenza a cartuccia Cartridge sequence valve



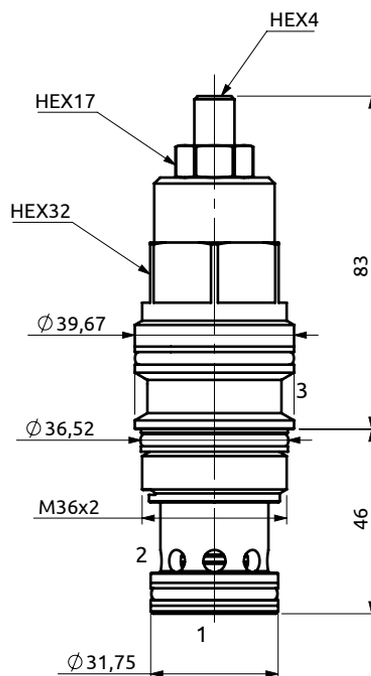
PRESSIONE / PRESSURE - Δp (bar)

CURVE CARATTERISTICHE
PERFORMANCE CURVES



CODICE SEDE | CAVITY CODE

HBS.48.M.03A (Pag. 99.05.03)



DESCRIZIONE

Valvola di sequenza pilotata con drenaggio esterno e taratura regolabile. Il flusso da 1 verso 2 è bloccato fino a quando non viene raggiunta la taratura impostata, indipendente dalla contropressione. Il drenaggio in 3 dev'essere collegato direttamente a scarico.

DESCRIPTION

Sequence valve pilot operated with adjustable setting. The flow from 1 to 2 is blocked until you reach the selected valve setting, independent of back-pressure. Drain at 3 has to be connected directly to tank.

COPPIA DI SERRAGGIO

INSTALLATION TORQUE

200-210 Nm

| Codice Ordinazione | Campo di Taratura | Taratura Standard | Incremento per Giro | Portata Massima | Pressione Max | Peso |
|--------------------|-------------------|-------------------|---------------------|-----------------|---------------|---------|
| Ordering Code | Pressure Range | Standard Setting | Pressure Increase | Max Flow | Max Pressure | Weight |
| C044801.02.00 | 70-280 bar | 250 bar | 88 bar/turn | 240 l/min | 350 bar | 0.62 kg |