

PŘEPOUŠTĚCÍ VENTIL 1414 (VP 8)

PŘÍMO ŘÍZENÝ POJIŠŤOVACÍ/PŘEPOUŠTĚCÍ VENTIL

těleso ventilu - pouzdro - uzavírací kuželka - pružina -
regulační šroub

ventil slouží k nastavení a udržování konstantního tlaku v
hydraulickém obvodu, nebo k zabezpečení obvodu proti
zvýšení tlaku nad stanovenou hodnotu

TECHNICKÉ PARAMETRY

PŘEPOUŠTĚCÍ VENTIL 1414 (VP 8)

| | |
|------------------------------------|--|
| rozsah seřízení pojistného ventilu | 1.6 až 20 MPa |
| průtok min. | 1 l/min |
| průtok max. | 25 l/min |
| rozsah viskozity | 10 až 400×10 ⁻⁶ m ² ×s ⁻¹ |
| požadovaná filtrace | 25 μm |
| přípojovací závit | M16×1.5 L ISO8434 / DIN3853 |
| pracovní teplota | -40°C až 70°C |
| hmotnost | 0.35 kg |