



Q-HYDRAULIKA

## ZPĚTNÝ VENTIL TYP UZZD 32 VESTAVNÉHO PROVEDENÍ

velikost 32

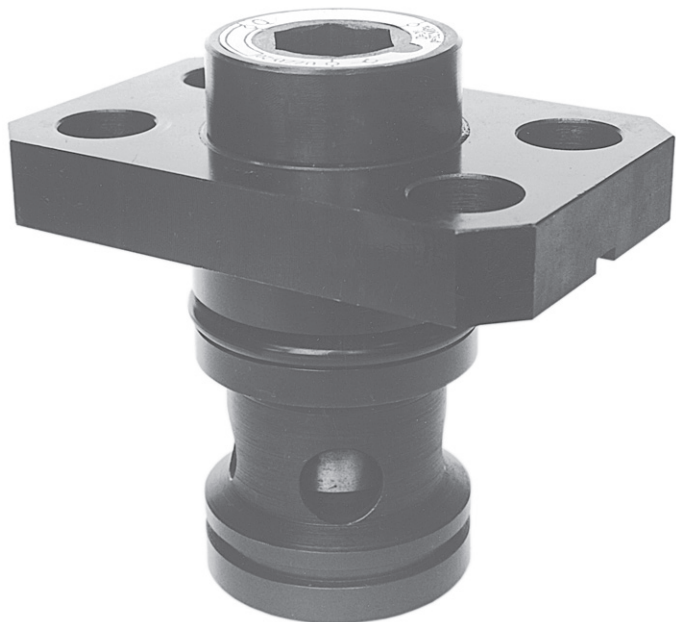
do 32 MPa

360 dm<sup>3</sup>/minWK  
251/41032

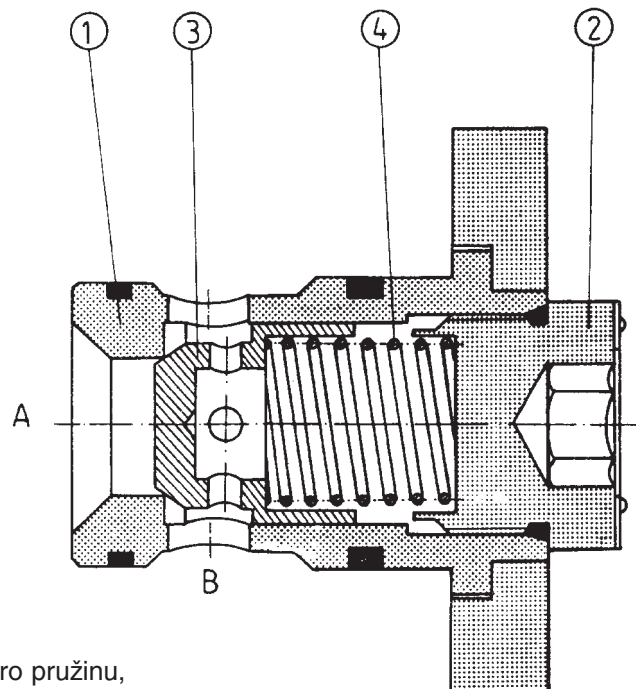
2004

Zpětné ventily vestavného provedení se používají v hydraulických systémech tam, kde je požadován volný průtok v jednom směru a samočinné uzavření v opačném směru. Tyto ventily mohou být použity jako nízkotlaké přepouštěcí ventily pro udržení konstantního tlakového spádu.

Ventily se instalují do speciální komory a do systému se mohou namontovat v libovolné poloze. Těsnění styčných ploch je provedeno O-kroužky, které se dodávají s ventilem.



### POPIS FUNKCE

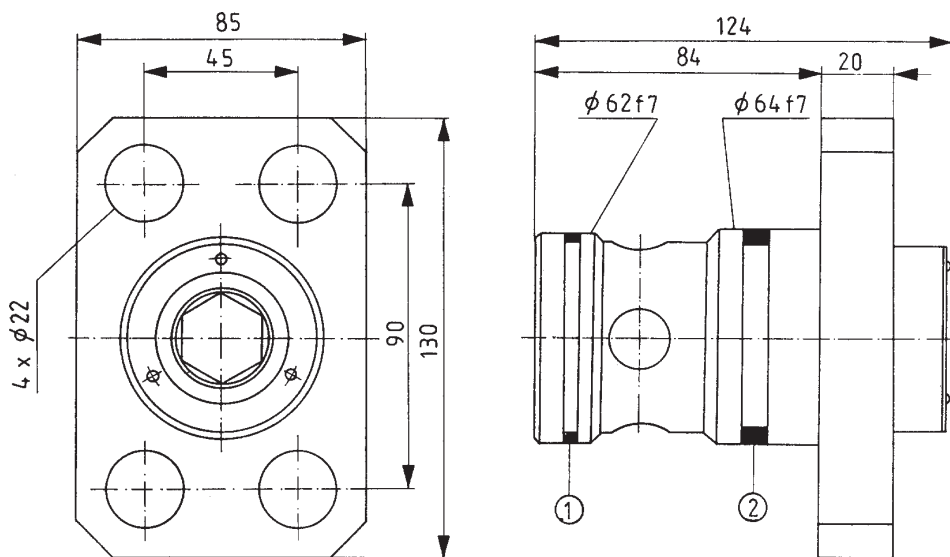


Zátka 2, která je současně sedlem pro pružinu, je namontována do pouzdra 1. Pružina tlačí kuželku 3 na vnitřní hranu pouzdra. Jestliže rozdíl tlaku v otvoru A překročí otevírací tlak určený pružinou, kuželka se posune a umožní volný průtok z otvoru A do B.

## TECHNICKÉ ÚDAJE

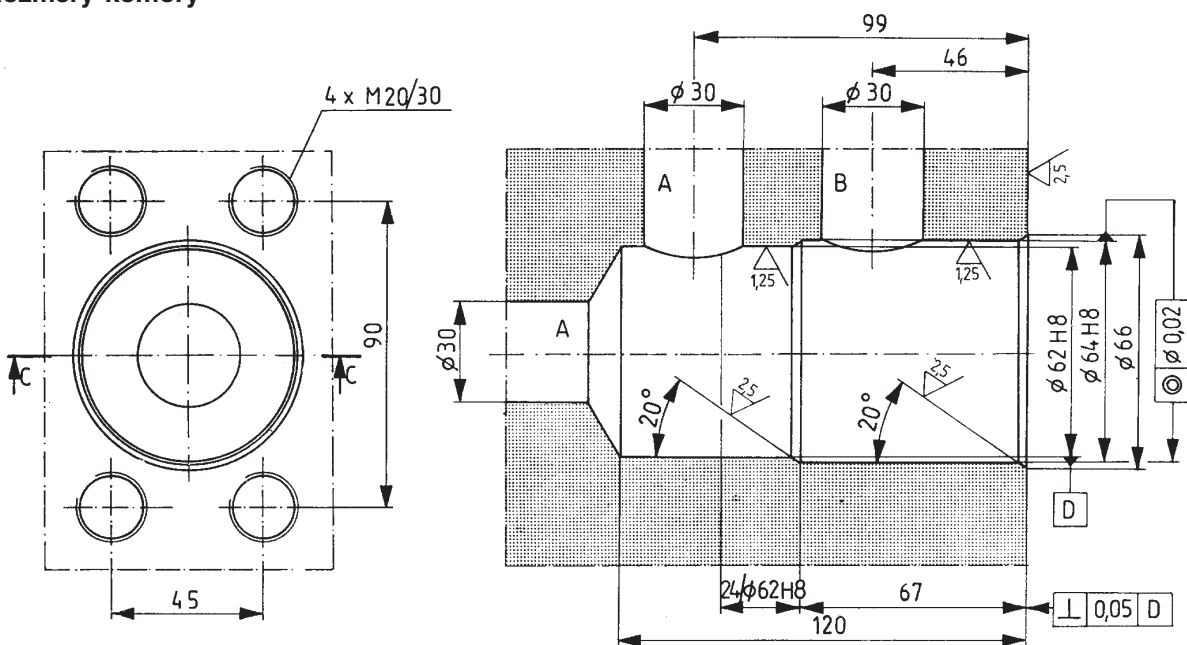
Hydraulická kapalina	Minerální olej nebo fosfát ester
Jmenovitá viskozita kapaliny	37 mm <sup>2</sup> /s při teplotě 328 K
Rozsah viskozity	2,8 až 380 mm <sup>2</sup> /s
Optimální pracovní teplota (kapaliny v nádrži)	313 až 328 K
Rozsah teploty kapaliny	243 až 343 K
Požadovaná filtrace	16 µm
Doporučená filtrace	10 µm
Maximální pracovní tlak	32 MPa
Otevírací tlak	0,05; 0,1; 0,15 MPa
Hmotnost	3,1 kg

## CELKOVÉ ROZMĚRY



Pozice 1 - O-kroužek 56,2 x 3 – 1 kus  
 Pozice 2 - O-kroužek 52,2 x 5,7 – 1 kus

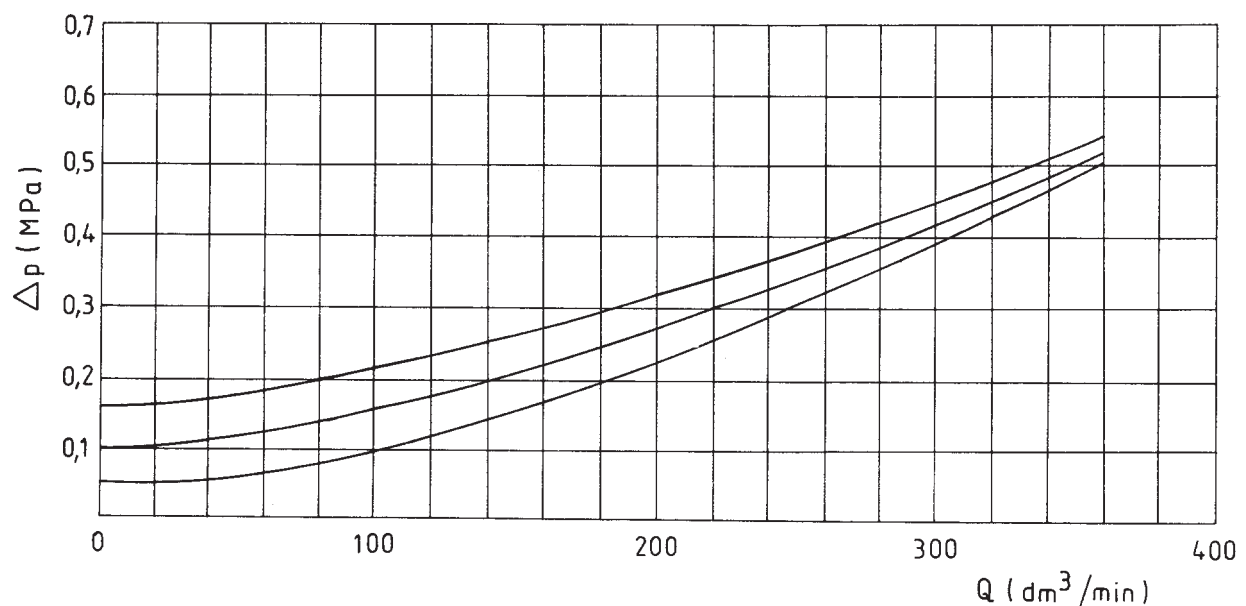
## Rozměry komory



Ventil se připevňuje 4 šrouby M20x45 10.9 PN-74/M - 82302 (DIN 912). Utahovací moment 60 Nm  
 Šrouby nejsou součástí dodávky.

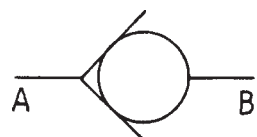
## CHARAKTERISTIKY

měřeno při  $v = 41 \text{ mm}^2/\text{s}$  a  $T = 323 \text{ K}$



## SCHÉMA

Grafický symbol



## JAK OBJEDNAT

Společně s objednávkou musí být výrobci zaslán i tento kod

**U Z Z D 3 2 - / \***

**Číslo série**

20 = 20  
(20-29) - montážní a připojovací rozměry nezměněny

**Otevírací tlak**

Otevírací tlak 0,05 MPa = 05  
Otevírací tlak 0,10 MPa = 10  
Otevírací tlak 0,15 MPa = 15

**Těsnění**

Kapaliny na bázi minerálního oleje = bez označení  
Kapaliny na bázi fosfát esteru = V

**Dodatečné požadavky**

(musí být dohodnuto s výrobcem)

Příklad objednání: UZZD 32-20/05

**Q-HYDRAULIKA, Rakovník**  
Rabasova 2281, 269 01 Rakovník, tel./fax: 313 514 718  
e-mail: [info@q-hydraulika.cz](mailto:info@q-hydraulika.cz), [www.q-hydraulika.cz](http://www.q-hydraulika.cz)