

Nyomáscsökkentő

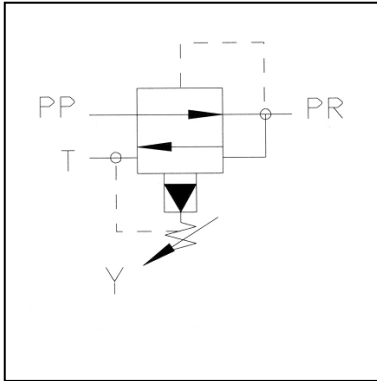
Patron / ház, M22x1,5 - G1/2", 90 l/min



Típus megadás	
CVR	Nyomáscsökkentő patron
20	Méret
*	Állítási lehetőség M= műanyag állítófejjel C= bkny. csavarral
*	Beállítható nyomás 1= max. 60 bar (fehér rugó) 2= max. 120 bar (sárga rugó) 3= max. 250 bar (zöld rugó)
**	00= alapkivitel V1= viton
1	Sorozatszám

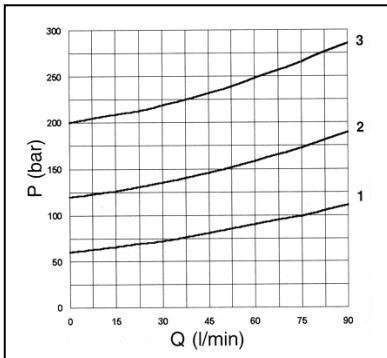
A CVR20...
nyomáscsökkentők patronos kivitelűek. Három különböző rugó beépítése lehetséges. A teljes nyomástartomány 7...250 bar. A beállítás történhet belső kulcsnyílású csavarral vagy műanyag állítófejjel.
A nyomáscsökkentők rendelkeznek egy PR ági nyomásvédelmi funkcióval („relieving”). Ez azt jelenti, ha a PR ágban a nyomás túllépi a beállított értéket, akkor visszaáramlás valósul meg a PR ágból (nyomáshatároló funkció).
A CVR.20...
nyomáscsökkentőhöz ház is rendelhető: HIKEV típus VE99-146.

Max. megengedett nyomás	320 bar
Max. beállítható nyomás	
1. rugó	60 bar
2. rugó	120 bar
3. rugó	250 bar
Max. megengedhető nyomásesés	
PP és PR között	150 bar
Max. térfogatáram	90 l/min
Résolaj a T ágban	0,5 ... 0,7 l/min
Működtető közeg	ásványi bázisú hidraulika olaj DIN 51524
Viszkózitás	10...500 mm ² /s
Műk. közeg hőmérséklet	0 ... 75 °C
Hőmérséklet tartomány	-25 ... 60 °C
Max. szennyeződés	NAS 1638, 10 oszt.
	szűrési finomság β ₂₅ >=75
	0,25 kg
Tömeg	
Meghúzási nyomaték	30...40 Nm (3...4 kgm)

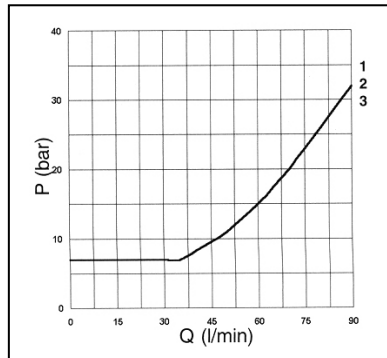


Olaj: 40°C, 45 mm²/s

Nyomás - térfogatáram



Beállítható minimális nyomás



Nyomás - szabályozott nyomás

