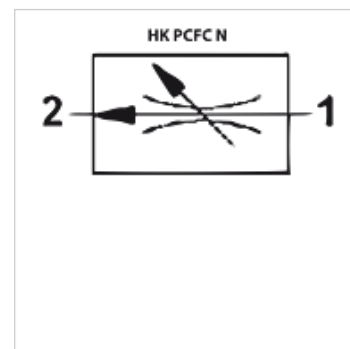


Tulajdonságok

Kivitel pressure-compensated

Üzemi nyomás max. 300 bar



Megjegyzés

Ezeket a szelepeket az alkalmazás helyén kell beállítani

Meghúzási forgatónyomaték 08 szelepméretre, aluházban: 34-41 Nm

Meghúzási forgatónyomaték 08 szelepméretre, acélházban: 47-54 Nm

Meghúzási forgatónyomaték 10 szelepméretre, aluházban: 47-54 Nm

Meghúzási forgatónyomaték 10 szelepméretre, acélházban: 74-81 Nm

Meghúzási forgatónyomaték 12 szelepméretre, aluházban: 74-81 Nm

Meghúzási forgatónyomaték 12 szelepméretre, acélházban: 95-102 Nm

Leírás

Beállítás állítócsavarral

max. eltérés: 5%

A szelepeket csak nyomásmentes állapotban állítsa be!

Cikk

Megnevezés	Q _{min.}	Q _{max.}	A	B	hozzárendelt becsavarható ház	csavarmenet	beállítási tartomány Q _{ein} -nél min.	beállítási tartomány Q _{ein} -nél max.	Tömeg
	(L/min)	(L/min)	(mm)	(mm)			(L/min)	(L/min)	(kg)
HK PCFC 08 NS0 02	8	22	41,0	28,0	HK GEH 38 C 0820	SAE 8/2 3/4"-16UNF-2B	4,0	8,0	0,17
HK PCFC 08 NS0 03	11	22	41,0	28,0	HK GEH 38 C 0820	SAE 8/2 3/4"-16UNF-2B	5,5	11,0	0,17
HK PCFC 08 NS0 05	19	22	41,0	28,0	HK GEH 38 C 0820	SAE 8/2 3/4"-16UNF-2B	9,5	19,0	0,17
HK PCFC 10 NS0 08	30	45	48,3	32,5	HK GEH 38 C1020	SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B	15,0	30,0	0,17
HK PCFC 12 NS0 15	57	90	49,8	44,5	HK GEH 12 C1220 / HK GEH 34 C1220	SAE 12/2 1.1/16"-12UNF-2B	28,5	57,0	0,17
HK PCFC 12 NS0 20	76	90	49,8	44,5	HK GEH 12 C1220 / HK GEH 34 C1220	SAE 12/2 1.1/16"-12UNF-2B	38,0	76,0	0,17

Q_{ein} - Bemeneti térfogatáram – Q_{max} - max. térfogatáram – Q_{min} - min. térfogatáram ellenőrző funkciókhoz

Tartozék

HK GEH 20 AL Szelepház becsavarható szelepekhez, SAE 2-utas, alumínium

HK GEH 20 GGG Szelepház becsavarható szelepekhez, SAE 2-utas, GGG40