

HK RVPS

Zawór ograniczający ciśnienie RVPS

HANSA FLEX

Właściwości

Wykonanie	wstępnie wysterowany
Ciśnienie robocze	maks. 350 bar



Wskazówka

Te zawory muszą być także ustawiane odpowiednio do indywidualnego zastosowania.

Moment dokręcania dla zaworów o wielkości 12 w obudowie aluminiowej: 74-81 Nm

Moment dokręcania dla zaworów o wielkości 12 w obudowie stalowej: 95-102 Nm

Opis

ustawianie śrubą ustawczą

Artykuł

Oznaczenie	Zakres nastawy min. (bar)	Zakres nastawy max. (bar)	Przepływ objętościowy max. (L/min)	przyporządkowana obudowa wkręcana	Gwint wkręcany	Ciężar (kg)
HK RVPS 12 NS0 15	7	105	230,0	HK GEH 12 C1220 / HK GEH 34 C1220	SAE 12/2 1.1/16"-12UNF-2B	0,25
HK RVPS 12 NS0 50	35	350	230,0	HK GEH 12 C1220 / HK GEH 34 C1220	SAE 12/2 1.1/16"-12UNF-2B	0,25

Akcesoria

HK GEH 20 AL	Obudowa do zaworu wkręcane SAE 2-drożnego aluminium
HK GEH 20 GGG	Obudowa do zaworu wkręcane SAE 2-drożnego GGG40