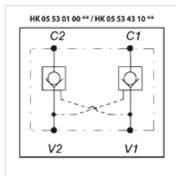


Caractéristique	s
Fabrication	Coupure de débit par cône Déverrouillable - à double effet Exécution du raccord sans fuite
Matériau	Boîtier : Aluminium Pièces internes en acier
Pression de service	max. 350 bar





Article												
Filets	Pression d'ouver- ture	Conditions de mise en route	Q max.	Α	В	С	D	Е	F	Н	Poids	
	(bar)		(L/min)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	
G 1/2"	1,5	1:3,2	50	110	35	69	40	69	35	34	0,92	
G 3/4"	1,5	1:4	100	165	50	89	60	105	44	50	2,61	
G 3/8"	1,0	1:7	30	123	35	60	40	62	30	32	0,64	
	G 1/2" G 3/4"	ture (bar) G 1/2" 1,5 G 3/4" 1,5	ture (bar) route G 1/2" 1,5 G 3/4" 1,5 1:3,2 1:4	ture (bar) route (L/min) G 1/2" 1,5 1:3,2 50 G 3/4" 1,5 1:4 100	ture (bar) route (L/min) (mm) G 1/2" 1,5 1:3,2 50 110 G 3/4" 1,5 1:4 100 165	ture (bar) route (L/min) (mm) (mm) G 1/2" 1,5 1:3,2 50 110 35 G 3/4" 1,5 1:4 100 165 50	ture (bar) route (L/min) (mm) (mm) (mm) (mm) (mm) (mm) (mm) 69 69 3/4" 1,5 1:4 100 165 50 89	ture (bar) route (L/min) (mm) 40 G 3/4" 1,5 1:4 100 165 50 89 60	ture (bar) route (L/min) (mm) (mm)	ture (bar) route (L/min) (mm) (mm)	ture (bar) route (L/min) (mm) (mm)	