

HK GEH 20 AL

Obudowa do zaworu wkręcanego SAE 2-drożnego aluminium

HANSA FLEX

Właściwości

Materiał	aluminium AlZnMgCu1,5
Ciśnienie robocze	maks. 250 bar
Ochrona powierzchni	eloksalowana



Artykuł

Oznaczenie	Otwór zaworu A	Przyłącze 1,3	C	D	E	F	G	H	I	L	M	Ciężar
			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)
HK GEH 38 C0820	C0820	UNF 3/4" -16 G 3/8"	50	50	29	20	13,5	12	6	9,0	35	0,2
HK GEH 38 C1020	C1020	UNF 7/8" -14 G 3/8"	60	60	39	24	19,0	15	7	7,5	45	0,4
HK GEH 34 C1020	C1020	UNF 7/8" -14 G 3/4"	60	60	44	24	21,5	15	7	7,5	45	0,6
HK GEH 12 C1220	C1220	UNF 1.1/16" -12 G 1/2"	80	80	49	34	26,0	18	9	10,0	60	0,8
HK GEH 34 C1220	C1220	UNF 1.1/16" -12 G 3/4"	80	80	49	34	26,0	18	9	10,0	60	0,8

są akcesoriami do następujących produktów

HK EMDV	gniazdowy elektromagnetyczny zawór rozdzielczy 2/2 EMDV
HK RVPS	Zawór ograniczający ciśnienie RVPS
HK PCFC	2-drożny regulator przepływu PCFC