

Elektrozawór suwakowy NG6 Typ HK 41C



- Max. przepływu 80 l / min.
- Max. Ciśnienie 350 bar

** = 1 R 12 V DC
** = 1 Q 24 V DC
** = 1 G 205 V DC
** = 1 7 230 V AC 50Hz

Nazwa	Rodzaj	Wykonanie	Ośłona	Typ tłoka
HK 41 3151 0101 C **	4/2	Cofanie sprężynowe	P	51
HK 41 3111 0101 C **	4/2	Cofanie sprężynowe	N	11
HK 41 3151 0201 C **	4/2	Cofanie sprężynowe	P	51
HK 41 3101 0601 C **	4/2	Cofanie sprężynowe	N	01
HK 41 3103 0601 C **	4/2	Cofanie sprężynowe	P	03
HK 41 3108 0601 C **	4/2	Cofanie sprężynowe	P	08
HK 41 3107 0601 C **	4/2	Cofanie sprężynowe	N	07
HK 41 3152 0101 C **	4/2	Cofanie sprężynowe	P	52
HK 41 3201 0302 C **	4/3	Cofanie sprężynowe na 0	N	01
HK 41 3203 0302 C **	4/3	Cofanie sprężynowe na 0	P	03
HK 41 3208 0302 C **	4/3	Cofanie sprężynowe na 0	P	08
HK 41 3207 0302 C **	4/3	Cofanie sprężynowe na 0	N	07
HK 41 3751 0902 C**	4/2	2 zapadki	P	51