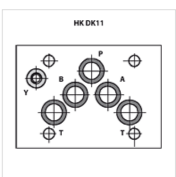


Caratteristiche	
Esecuzione	Valvola a 4/2 vie o 4/3 vie
Pressione d'esercizio	P, A, B: max. 315 bar / T: max. 160 bar
Portata	max. 100 l/min (si vedano le curve caratteristiche)
Attacco	ISO/Cetop 05 GN10
Elemento di fissaggio	4 pz. vite a testa esagonale interna M6x40 12.9





## Descrizione

Azionamento meccanico con leva manuale Leva manuale montata sul lato "A"

## Avvertenza per l'ordinazione

Altri materiali e versioni su richiesta.

Articolo								
Denominazione	Tipo	Copertura	Т	ipo di pistone	Esecuzione	Peso (kg)		
HK DK11 20	4/2	negativo (aperto)	0	[PB/AT]-[PA/BT]	Ritorno molla	2,5		
HK DK11 21	4/2	positivo (chiuso)	1	[PB/AT]-[PA/BT]	Ritorno molla	2,5		
HK DK11 50	4/2	negativo (aperto)	0	[PB/AT]-[PA/BT]	2 arresti,	2,5		
HK DK11 51	4/2	positivo (chiuso)	1	[PB/AT]-[PA/BT]	2 arresti,	2,5		
HK DK11 10	4/3	negativo (aperto)	0	[PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	Ritorno molla a 0	2,8		
HK DK11 11	4/3	positivo (chiuso)	1	[PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	Ritorno molla a 0	2,8		
HK DK11 13	4/3	positivo (chiuso)	3	[PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	Ritorno molla a 0	2,8		
HK DK11 14	4/3	negativo (aperto)	4	[PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	Ritorno molla a 0	2,8		
HK DK11 40	4/3	negativo (aperto)	0	[PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	3 arresti,	2,8		
HK DK11 41	4/3	positivo (chiuso)	1	[PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	3 arresti,	2,8		
HK DK11 43	4/3	positivo (chiuso)	3	[PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	3 arresti,	2,8		
HK DK11 44	4/3	negativo (aperto)	4	[PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	3 arresti,	2,8		

Piston type example: [A/B/PT] = [A blocked / B blocked / P+T connected]

Δ	ററ	es	20	ırı
-	v			4111

**HK M HK DK** Set of bolts for NG 10 valves types HK DK11/DKE/DG4V5