

Code de commande de soupape CETOP

1 Série KREV (Kramp Electro Ventile - soupape électronique)

2 02S = Dimensions NG3, empilable
03 = Dimensions CETOP 03 NG6 / 350 bar
03S = Dimensions CETOP 03 NG6 / 320 bar
05 = Dimensions CETOP 05 NG10
07 = Dimensions CETOP 07 NG16
08 = Dimensions CETOP 08 NG25

3 Type de piston

4 Uniquement pour Cetop 07 et 08
E = pilote externe
Pas de code = pilot interne

5 Uniquement pour Cetop 07 et 08
T = pilote externe
Pas de code = pilot interne

6 Tension
012C = 12 Volt DC
024C = 24 Volt DC
120A = 120 Volt AC
230A = 230 Volt AC

1	2	3	4	5	6
KREV	7	C2	E	T	012C

TYPE DE PISTON	ISO	SCHÉMA HYDRAULIQUE
C2		
C3		
C4		
C5*		
C5S*		
C6		
C7		
C8S*		
C20*		
D2		
B20A*		
C60*		
C47*		

*= pas de piston standard

TYPE DE PISTON	ISO	SCHÉMA HYDRAULIQUE
B2		
B2S		
B20		
B3		
B3S		
C2B		
C3B		
C4B		
C5B*		
C6B		
C7B		
C24*		
C27*		

*= pas de piston standard