

# Code de commande de soupape CETOP

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

TYPE DE PISTON	ISO	SSCHÉMA 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