



## PRESOSTATOS

**Tipo KP/KP-A - Para refrigerantes fluorados**

Tipo	Baja Presión (LP)		Alta Presión (HP)		Rearme		Código GF	Código Danfoss	€
	Gama de Regulación	Diferencial D p bar	Gama de Regulación	Diferencial D p bar	Baja LP	Alta HP			
KP 1	-0,2 - 7,5	0,7 - 4,0			Automático		PT0001	60-110166	55,85
KP 1	-0,9 - 7,0	Fijo 0,7			Manual		PT0002	60-110366	59,20
KP 5			8 - 32	1,8 - 6,0		Automático	PT0010	60-117166	55,85
KP 5			8 - 32	Fijo 3		Manual	PT0011	60-117366	59,20
KP 15 (1)	-0,2 - 7,5	0,7 - 4,0	8 - 32	Fijo 4	Automático	Automático	PT0020	60-124166	91,40
KP 15 (1)	-0,2 - 7,5	0,7 - 4,0	8 - 32	Fijo 4	Automático	Manual	PT0021	60-124366	94,60
KP 15 (2)	-0,2 - 7,5	0,7 - 4,0	8 - 32	Fijo 4	Automático	Automático	PT0022	60-126566	94,15

1) Señal LP. - 2) Señales LP. Y HP.


**Tipo MP - Presostatos diferenciales - Falta de aceite - MP - Refrigerantes fluorados.**

Tipo	Gama de Regulación	Diferencial	Retardo	Código GF	Código Danfoss	€
				2 x 1/4" roscar		
MP 55	-1 - 12	0,3 - 4,5	45 seg.	PT0166	60B017066	272,45
MP 55	-1 - 12	0,3 - 4,5	60 seg.	PT0167	60B017166	272,45
MP 55	-1 - 12	0,3 - 4,5	90 seg.	PT0169	60B017266	272,45

