

Pilotos e Acessórios para Válvulas Tipo ICS e PM

□□□□□□	Tipo	Descrição	Faixa de Trabalho bar/ °C	Código
	CVP (LP)	Regulador de Pressão	0 a 7 bar -0.66 a 2 bar -0.66 a 7 bar (nota1)	027B1100 027B1101 027B1164
	CVP (HP)	Regulador de Pressão	4 a 22 bar 4 a 28 bar	027B1160 027B1161
	CVC	Regulador de Capacidade	-0.45 a 7 bar	027B1070
	CVPP (LP)	Regulador de Pressão Diferencial	0 a 7 bar 0 a 7 bar (nota 1)	027B1102 027B1162
	CVPP (HP)	Regulador de Pressão Diferencial	4 a 22 bar	027B1168
	CVT	Regulador Termostático	-40°C a +0°C -10°C a +25°C +20°C a +60°C	027B1110 027B1111 027B1112
	CVQ	Regulador Eletrônico de Temperatura	-1 a 5 bar 0 a 6 bar 1.7 a 8 bar	027B1139 027B1140 027B1141

□□□□□□	Tipo	Descrição	Faixa de Trabalho bar/ °C	Código
	EVM (NC)	Válvula Solenoide NC (sem bobina) Usar bobina 10 W	AC: MOPD 21 bar	027B1120
	EVM (NO)	Válvula Solenoide NO (sem bobina) Usar bobina 12 W	AC: MOPD 21 bar	027B1130
		Tampão cego + Pino	-	027F1046
		Conector para Manômetro	-	027B2035
		Válvula de Agulha para Manômetro (nota 2)	-	148B3778
		Conector para piloto externo	-	027F1048 027F1049
		Corpo CVH para piloto	$\frac{3}{8}$ " $\frac{1}{2}$ "	027F1047 027F1090
		Ferramenta multi-função utilizada como operador manual (ICM), ou remoção do módulo de função (ICS).	-	027H0180 - para ICS/ICM 25 até 32 027H0181 - para ICS/ICM 40 até 65

Notas:

1. Recomendados para PM 80, 100, 125.
2. Monta direto nas válvulas ICS / PM (tomada "conexão para manômetro").