

2/2

VALVOLE PER ARIA SECCA O LUBRIFICATA, GAS  
NEUTRI E LIQUIDI  
MAGNALIFT

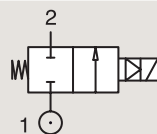
Impianti Commerciali



Impianti Industriali

OTTONE  
MONTAGGIO SU RACCORDI

NORMALMENTE CHIUSA



Raccordi	Orifizio Ø	Fattore portata			Pressione differenziale			Temp. Fluido		Tenuta	Valvola PARKER			Potenza		Gruppo Electrico	Disegno nr.
		Kv l/min	KV m <sup>3</sup> /h	Qn m <sup>3</sup> /h	Min bar	Mass AC bar	DC bar	Min °C	Mass °C		Codice di Ordinazione	Modello valvola	Modello bobina	AC W	DC W		
3/8"	13	40	2.4	-	0	5	-	-10	140	FKM	361810	PM123IV	ZB09	9	-	20.1	004
1/2"	13	40	2.4	-	0	5	-	-10	140	FKM	361850	PM123AV	ZB09	9	-	20.1	003
3/4"	20	100	6	-	0	3	-	-10	140	FKM	361910	PM123CV	JB14	14	-	21.0	005
1"	25	117	7	-	0	3	-	-10	140	FKM	361950	PM123DV	JB14	14	-	21.0	006