

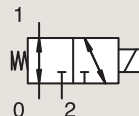
3/2

VALVOLE PER ARIA SECCA O LUBRIFICATA, GAS
NEUTRI E LIQUIDI
COMANDO DIRETTO

OTTONE

MONTAGGIO SU RACCORDI

UNIVERSALE



Raccordi	Orifizio Ø		Fattore Portata			Pressione differenziale			Temp. Fluido		Tenuta	Valvola PARKER			Potenza		Gruppo Elettrico	Disegno nr.	
	1	(2)	1	(2)	1	(2)	Min	Mass	Min	Mass		Codice di ordinazione	Modello valvola	Modello bobina	AC W	DC W			
BSP	mm		Kv l/min		KV m³/h		bar	AC bar	DC bar	°C	°C								
1/8"	1.5	1.5	1.2	-	0.07	-	0	10	-	-10	140	FKM	362410J	PM139AV	ZB09	9	-	20.1/20.2	022
	1.5	1.5	1.2	-	0.07	-	0	-	10	-10	140	FKM	362410J	PM139AV	ZB12	-	12	20.1/20.2	022
1/4"	2	2	2	-	0.12	-	0	7	-	-10	140	FKM	362460J	PM139FV	ZB09	9	-	20.1/20.2	022
	2	2	2	-	0.12	-	0	-	7	-10	140	FKM	362460J	PM139FV	ZB12	-	12	20.1/20.2	022
	2.5	2.5	2.8	-	0.17	-	0	4	-	-10	140	FKM	362470J	PM139GV	ZB09	9	-	20.1/20.2	022
	2.5	2.5	2.8	-	0.17	-	0	-	4	-10	140	FKM	362470J	PM139GV	ZB12	-	12	20.1/20.2	022
	3.5	2.5	5	-	0.3	-	0	1	-	-10	140	FKM	362475J	PM139LV	ZB09	9	-	20.1/20.2	022
	3.5	2.5	5	-	0.3	-	0	-	1	-10	140	FKM	362475J	PM139LV	ZB12	-	12	20.1/20.2	022