



VALVULA DE MANDO NEUMATICO

Valvulas de mando neumatico (la presion abre) con cuerpo en fundicion de aluminio y manguito en caucho, que ha sido concebido para mezclas abrasivas. Se fabrican con cilindro simple o doble; en posicion descanso estan cerradas y su abertura se realiza con la presion del aire. En relacion con el diametro interior del manguito mismo, se realizan estas valvulas con pinzas exteriores o bien interiores.

VALVULAS CON MANGUITO SERIE VPA - VPA2

01/2009

CODIGO	TIPO	DIMENSIONES - en mm											PESO Kg	
		DN	E	H	I	L	S	M	V	BRIDA				
										C	D	Agujeros		
		diam.		n.										
VPA25	1C	25	150	265	40	160	170	-	1/4"G	85	115	14	4	5,2
VPA40	1C	40	200	365	75	200	210	-		110	150	18	4	11
VPA50	1C	50	200	380	83	230	240	-		125	165	18	4	12
VPA65	1C	65	200	400	93	290	305	-		145	185	18	4	16
VPA80	1C	80	285	560	180	310	330	-		160	200	18	4	32
VPA280	2C	80	165	-	-	250	270	675		160	200	18	4	28
VPA2100	2C	100	200	-	-	300	320	700		180	220	18	8	30
VPA2125	2C	125	245	-	-	300	320	870		210	250	18	8	47
VPA2150	2C	150	245	-	-	300	320	900		240	285	22	8	55
VPA2200	2C	200	285	-	-	340	360	1030		295	285	22	8	72

Las dimensiones e los pesos son aproximados

Le valvole serie VPA tipo 1C devono essere installate verticalmente su tubazioni orrizzontali.

