

CARACTERISTICAS TECNICAS

FLUIDO	AIRE COMPRIMIDO		
PRÉSION DE TRABAJO	10 BAR (MAX.)		
PRESION DE PILOTAJE	3 BAR (MIN.) - 10 BAR (MAX.)		
GAMA TERMICA APLICACION	-20° A 80 ° C		
PASO NOMINAL	Ø5 mm		
CAUDAL (△P= 5.5 BAR)	20 NI/s		
SIMBOLO ISO	12 T T 10		

Modificaciones						
nes	NUM.	FECHA	NOMBRE		Tipo de modificación	n
Material Tol. generales				DISTRIBUIDOR 3/2 V Mando Neum. – Retorno Muelle		
		FECHA	NOMBRE	Denominación		
Dibu	ujado	28-07-99	E.HIDALGO	1		
Comprobado				Conjunto de emplazamiento		
	Peso		Escala	Código		
Bruto		4965206		11/4 500		
Tamaño		Procedencia	Ref. Origen	WABCO		
/	43					