



Válvulas de bola tres vías 'Security'

SALIDA R/HEMBRA ACTUADOR NEUMÁTICO DOBLE EFECTO - FPM ITEM 878



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Peso neto	Volumen (m ³)	Peso bruto	Unidades lote
111V673	V.E.3V L R/H 1" ACT.NEUM DE FPM	0	0,00891	0	1
111V675	V.E.3V L R/H 1 1/2" ACT.NEUM DE FPM	2,7664	0,04460	3,4322	1
111V676	V.E.3V L R/H 2" ACT.NEUM DE FPM	5,439	0,04460	6,1048	1
111V677	V.E.3V L R/H 2 1/2" ACT.NEUM DE FPM	7,8559	0,04836	8,6994	1
111V713	V.E.3V T R/H 1" ACT.NEUM DE FPM	0	0,00891	0	1
111V715	V.E.3V T R/H 1 1/2" ACT.NEUM DE FPM	2,7664	0,04460	3,4322	1
111V716	V.E.3V T R/H 2" ACT.NEUM DE FPM	5,439	0,04460	6,1048	1
111V717	V.E.3V T R/H 2 1/2" ACT.NEUM DE FPM	7,8559	0,04836	8,6994	1



ITEM 878 | SALIDA R/HEMBRA ACTUADOR NEUMÁTICO DOBLE EFECTO - FPM

VITON	r	Actuador	PESO (g)	DN	Modelo	A	B	C	D	E	PN	TIPO ROSCA
11V673	1"	H050 DE	1806	25	L	162	72	23	=87+96	138	PN16	BSP
11V675	1 1/2"	H050 DE	2801	40	L	210	103	33	217	138	PN16	BSP
11V676	2"	H075 DE	5518	50	L	261	120	29	267	156	PN16	BSP
11V677	2 1/2"	H075 DE	8013	65	L	322	150	33	308	156	PN10	BSP
11V713	1"	H050 DE	1802	25	T	162	72	23	=87+96	138	PN16	BSP
11V715	1 1/2"	H050 DE	2791	40	T	210	103	33	217	138	PN16	BSP
11V716	2"	H075 DE	5500	50	T	261	120	29	267	156	PN16	BSP
11V717	2 1/2"	H075 DE	7973	65	T	322	150	33	308	156	PN10	BSP



Documentación de Producto



Certificados de Producto

Certificados de Empresa

