



ROSCA	TUBO	A	B	C	D	E	PRESION		PESO
							PN	Prueba	
MACHO Gas B.S.P.									
3/8"	Ø 10 mm	60	33	25	70	52	16	40	
3/8"	Ø 13 mm	70	50	25	70	60	16	40	
1/2"	Ø 16 mm	72	60	30	70	75	16	40	
3/4"	Ø 20 mm	85	60	30	75	85	16	40	

N.P	C	DENOMINACION	MATERIAL	NP	C	DENOMINACION	MATERIAL
1	2*	VOLANTES	ALUMINO PINTADO				
2	2	EJES CIERRE	BARRA LATÓN				
3	2	TUERCA PRENSA EJE	BARRA LATÓN				
4	2	EMPAQUETADURA	P.T.F.E.				
5	2	ARANDELA PRENSA	LATÓN BARRA				
6	1	TAPÓN SUPERIOR	LATÓN ESTAMPADO				
7	2*	CUERPO*	COQUILLA LATÓN				
8	2	ANILLOS PRENSA	SILICONA				
9	2	CASQUILLO PRENSA	BARRA LATÓN				
10	2	TUERCA PRENSA	COQUILLA LATÓN				
11	1	CUERPO PURGA	BARRA LATÓN				
12	1	ARANDELA PURGA	LATÓN				
13	1	EMPAQUETADURA	SILICONA				
14	1	TUERCA PRENSA PU.	BARRA LATÓN				
15	1	EJE PURGA	BARRA LATÓN				
16	1*	VOLANTE PURGA	ALUMINOPINTADO				
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
						N.P: 7 CUERPO de 3/4" en Bronce RG-5	
						N.P: 2 y 16 VOLANTES de 3/4" en Resina Fenólica	
						Bajo demanda se pueden suministrar con:	
						Roscas NPT	
						Roscas Métricas	
						Empaquetadura Grafito, Fibra,...	
						EL acabado de los Volantes Aluminio es Pintado VERDE	
		FECHA	NOMBRE			NIQUELADO	<input checked="" type="checkbox"/> PULIDO
PROYECTO	20/01/2001	Juan Solano		ACABADO		PINTADO	<input type="checkbox"/>
DIBUJO	04/05/2001	Juan Solano				NATURAL	<input type="checkbox"/>
REVISION	03/03/2005	Juan Solano					Nº PLANO
Juego de Grifos Indicador de Nivel						4060000000	