



Ejemplo

CODIGO									
Descripción	01-Tipo	02-Diámetro	03-Serie	04-Extremo	05-Material	(06-Montaje)	07-Mando

01-

ESFERICA

	TIPOS	CODIGO	
		FLOTANTE	GUIADA
01-	ESFERICA PR	BF0	BG0
02-	ESFERICA PR ANTIFUEGO	BF1	BG1
03-	ESFERICA PR 3VIAS 2 PASOS	BF2	BG2
04-	ESFERICA PR 3VIAS 3 PASOS	BF3	BG3
05-	ESFERICA PR CRIOGENICA	BF4	BG4
06-	ESFERICA PT	BF5	BG5
07-	ESFERICA PT ANTIFUEGO	BF6	BG6
08-	ESFERICA PT 3 VIAS 2 PASOS	BF7	BG7
09-	ESFERICA PR 3 VIAS 3 PASOS	BF8	BG8
10-	ESFERICA PT CRIOGENICA	BF9	BG9

ESCLUSA

	TIPOS	CODIGO
11-	ESCLUSA CUÑA SOLIDA	E00
12-	ESCLUSA CUÑA CUCHILLA	E01
13-	ESCLUSA CUÑA FLEXIBLE	E02
14-	ESCLUSA CUÑA PARALELA	E03
15-	ESCLUSA CUÑA PARTIDA	E04
16-	ESCLUSA DOBLE DISCO,OPERADA A CREMALLERA	E05
17-	ESCLUSA EXTRA CHATA	E06
18-	ESCLUSA VASTAGO FIJO	E07
19-	ESCLUSA CON SELLO DE PRESION	E08
20-	ESCLUSA CALEFACCIONADA	E09

FILTRO "Y"

	TIPOS	CODIGO
21-	FILTRO "Y"	I00

GLOBO

	TIPOS	CODIGO
22-	GLOBO	G00
23-	GLOBO EN ANGULO	G01
24-	GLOBO EN ANGULO DE RETENCION A CHARNELA	G02
25-	GLOBO EN ANGULO TIPO AGUJA	G03
26-	GLOBO RETENCION Y CIERRE	G04
27-	GLOBO TIPO AGUJA	G05

RETENCION

	TIPOS	CODIGO
28-	RETENCION A BOLA	R00
29-	RETENCION A CHARNELA	R01
30-	RETENCION A CHARNELA WAFER	RW1
31-	RETENCION A PISTON	R02
32-	RETENCION A PISTON C /RESORTE	R03
33-	RETENCION CON SELLO DE PRESION	R04
34-	RETENCION DISCO BASCULANTE	R05
35-	RETENCION DOBLE DISCO	R06
36-	RETENCION VERTICAL A BOLA	R07

LLAVE DE PASO

	TIPOS	CODIGO	
		NORMAL	INVERTIDO
37-	TAPON LUBRICADO	TN0	TI0
38-	TAPON LUBRICADO 3 VIAS 2 PASOS	TN1	TI1
39-	TAPON LUBRICADO 3 VIAS 3 PASOS	TN2	TI2
40-	TAPON SIN LUBRICAR	TN3	TI3
41-	TAPON SIN LUBRICAR 3 VIAS 2 PASOS	TN4	TI4
42-	TAPON SIN LUBRICAR 3 VIAS 3 PASOS	TN5	TI5
43-	TAPON LUBRICADO CALEFACCIONADO	TN6	TI6



06- MONTAJE VÁLVULA ESCLUSA-RETENCION-GLOBO

MONTAJE		Nº TRIM	CODIGO
F6	13 CR	01	001
304	18 CR-8NI	02	002
F310	25 CR-20NI	03	003
HARD F6	HARD 13 CR	04	004
HARFACED	CO-CR-A	05	005
F6/ CU-NI	13 CR/CU-NI	06	006
F6/ HARF F6	13 CR/HARD 13 CR	07	007
F6/ HARFACED	13 CR/CO-CR-A	08	008
MONEL	NI-CU- ALLOY	09	009
316	18 CR-8 NI	10	010
MONEL/HARDFACED	MONEL	11	011
316/ HARFACED	18 CR-8 NI/T.5 o 5A	12	012
ALLOY 20	19 CR-29 NI	13	013
ALLOY 20/ HARFACED	19 CR-29 NI/T.5 o 5A	14	014
HARFACED	NI-CR	5A	015
F6/ HARFACED	13 CR/NI-CR	8A	016
PTFE			017
BRONCE			018
ESPECIALES	-		019

07.	MANDOS	CODIGO
	VOLANTE	V
	PALANCA	P
	PREPARADA PARA EXTENSOR	E
	PREPARADA PARA ACTUADOR	A
	CON EXTENSOR	D
	CUADRADO OPERC.	O
	CAJA ENGRAN.CERRADA	R
	CAJA ENGRAN.ABIERTA	G
	P/CANDADO	C
	S/PALANCA	S
	ACTUADOR NEUMATICO S/EFECTO	L
	ACTUADOR NEUMATICO S/EFECTO C/SOLENOIDE INCLUIDO	M
	ACTUADOR NEUMATICO S/EFECTO C/SOLENOIDE E INDICADOR DE POSICION	N
	ACTUADOR NEUMÁTICO DOBLE EFECTO	T
	ACTUADOR NEUMÁTICO DOBLE EFECTO C/SOLENOIDE INCLUIDO	J
	ACTUADOR NEUMÁTICO DOBLE EFECTO C/SOLENOIDE INCLUIDO- E INDICADOR DE POSICION	Z
	OTROS	B