



## DIMENSIONES

Código Producto	d (mm)	H (mm)	I (mm)	DN (mm)	K (mm)	Z (mm)	F (mm)	J (mm)	Ud. [pequeña]	Ud. [caja]	PN (bar)	Peso [g]
11340016	16	45	14	10	45	41	65	69	40	200	16	85
11340020	20	45	16	15	45	41	65	73	40	200	16	90
11340025	25	54	19	20	55	49	73	87	35	110	16	159
11340032	32	66	22	25	66	55	78	99	30	60	16	222
11340040	40	74	26	32	80	64	96	116	20	45	16	376
11340050	50	86	31	40	96	76	110	138	10	25	16	536
11340063	63	106	38	50	118	90	126	166	10	15	16	1109

## MATERIAL

Cuerpo	PVC-U250
Maneta	PVC-U250
Junta	EPDM

## CARACTERÍSTICAS

### Presión máxima de trabajo

DN 16-63mm: PN16

DN 75-110mm: PN10

Presión mínima TEE Clapet: 0,2bar

Presión de apertura para válvula antirretorno o de retención: 0,5bar

### Marcado

Las válvulas incorporan la siguiente información marcada en relieve en el cuerpo:

Plasson (registrada en la mayoría de países)

Diámetro de conexión, DN

Presión Nominal, PN

Tipo de material

### Roscas

Roscas hembra cilíndrica y Roscas macho cónica de acuerdo con la normativa ISO 7, UNI 339, DIN 2999 y BS 21.