



# VENTOSA TRIFUNCIONAL DOBLE CUERPO PN10/16/25/40

## DOUBLE BODY AIR RELEASE VALVES PN10/16/25/40

Fig. 6243

### Características / Features

Presión nominal / Nominal pressure	1.0 - 1.6 - 2.5 - 4.0 Mpa
Diámetro nominal / Nominal diameter	40-200 mm
Temperatura de trabajo / Working temperature	0-120 °C
Servicio / Service	Agua/Water, Aceite/Oil, Gas, etc
Bridas / Flanged	DIN 3232
Inspección y ensayos / Inspection and test	EN 12266-1

### Materiales / Materials

N°	Descripción / Part name	Material
1	Cuerpo / Body	F. Dúctil GGG-50 / Ductil cast iron GGG-50
2	Tapa / Bonnet	F. Dúctil GGG-50 / Ductil cast iron GGG-50
3	Flotador / Float	Polipropileno / Polypropylene
4	Filtro / Strainer	Malla de Acero Inoxidable / Stainless steel mesh
5	Tornillos / Bolts	Acero Inoxidable / Stainless steel
6	Recubrimiento / Coating	Neopreno/Neoprene 65° Shore

### Dimensiones / Main dimensions

DN	D	A	H	Peso / Weight Kg	Altura con purgador / Trap height	Peso con purgador / Weight trap Kg
40	150	130	185	4	-	-
50	165	155	230	6	290	7
65	185	160	250	8	300	9
80	200	210	325	13	335	15
100	220	285	405	23	405	25
150	285	440	465	48	490	52
200	340	715	685	74	685	78

