

AHN (antiarrietes)

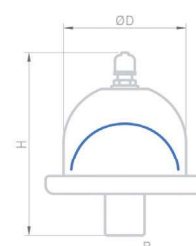
Antiarrietes hidroneumáticos de membrana Conducciones de agua

- Su función es reducir a valores admisibles las ondas de sobrepresión y depresión que se propagan por las tuberías
- Membrana recambiable apta para agua potable o especial para aguas residuales
- Conexión de agua embreadada o roscada según modelo
- Temperatura: -10° C +100° C
- Pintura epoxi roja
- Precarga de aire: según modelo
- Certificado CE, conforme a la Directiva 97/23/CE



Modelo miniflex 16 bar

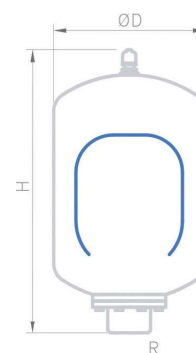
Peso (Kg)	Código	Modelo	Capacidad (Lt)	Presión Máx. (bar)	Dimensiones		Conexión agua R
					Ø D (mm)	H (mm)	
0,5	07000691	V-160	0,16	16	85	105	1/2"
0,5	07000692	V-160 CMR	0,16	16	85	105	1/2"



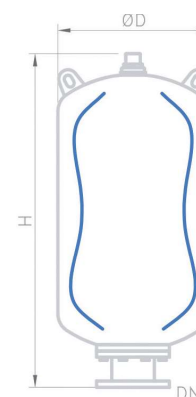
- Manguito de acero Inoxidable (AISI 304) y membrana no recambiable
- Modelo V-160: fondo inoxidable; Modelo V-160 CMR: fondo pintado en blanco

Modelos sin patas 20 - 25 - 30 bar

Peso (Kg)	Código	Modelo	Capacidad (Lt)	Presión Máx. (bar)	Dimensiones		Conexión agua R/DN
					Ø D (mm)	H (mm)	
14,5	07025200	25 AHN	25	20	270	550	3"
29,5	07050200	50 AHN	50	20	360	675	3"
82	07100200	100 AHN	100	20	320	1790	DN 100
223	07200200	200 AHN	200	20	400	1950	DN 100
313	07350200	350 AHN	350	20	500	2140	DN 100



Peso (Kg)	Código	Modelo	Capacidad (Lt)	Presión Máx. (bar)	Dimensiones		Conexión agua R/DN
					Ø D (mm)	H (mm)	
43	07050250	50 AHN	50	25	360	675	3"
204	07100250	100 AHN	100	25	320	1790	DN 100
274	07200250	200 AHN	200	25	400	1950	DN 100
371	07350250	350 AHN	350	25	500	2140	DN 100



Peso (Kg)	Código	Modelo	Capacidad (Lt)	Presión Máx. (bar)	Dimensiones		Conexión agua R/DN
					Ø D (mm)	H (mm)	
80	07050300	50 AHN	50	30	360	675	3"
204	07100300	100 AHN	100	30	320	1790	DN 100
291	07200300	200 AHN	200	30	400	1950	DN 100
394	07350300	350 AHN	350	30	500	2140	DN 100

AHN (antiarrietes)

Antiarrietes hidroneumáticos de membrana

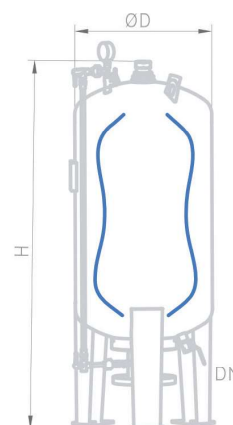
Conducciones de agua

- Su función es reducir a valores admisibles las ondas de sobrepresión y depresión que se propagan por las tuberías
- Membrana recambiable apta para agua potable o especial para aguas residuales
- Conexión de agua embreadada
- Indicador de nivel de agua, llave de aislamiento y purga
- Temperatura: -10° C +100° C
- Pintura epoxi roja
- Precarga de aire: según modelo
- Certificado CE, conforme a la Directiva 97/23/CE



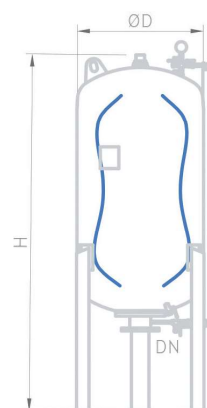
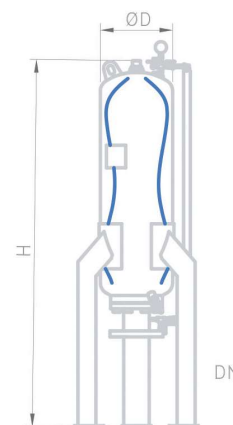
Modelos verticales 10 - 16 - 20 bar

Peso (Kg)	Código	Modelo	Capacidad (Lt)	Presión Máx. (bar)	Dimensiones		Conexión agua DN
					Ø D (mm)	H (mm)	
80	07150105-8	150 AHN-P	150	10	485	1320	DN 100
115	07220105-8	220 AHN-P	220	10	485	1570	DN 100
155	07350105-8	350 AHN-P	350	10	485	2075	DN 100
216	07500105-8	500 AHN-P	500	10	600	2155	DN 100
228	07700105-8	700 AHN-P	700	10	700	2350	DN 100
87	07150165-8	150 AHN-P	150	16	485	1320	DN 100
136	07220165-8	220 AHN-P	220	16	485	1570	DN 100
210	07350165-8	350 AHN-P	350	16	485	2075	DN 100
268	07500165-8	500 AHN-P	500	16	600	2155	DN 100
287	07700165-8	700 AHN-P	700	16	700	2350	DN 100
124	07150205-8	150 AHN-P	150	20	485	1320	DN 100
158	07220205-8	220 AHN-P	220	20	485	1570	DN 100
242	07350205-8	350 AHN-P	350	20	485	2075	DN 100
324	07500205-8	500 AHN-P	500	20	600	2155	DN 100
361	07700205-8	700 AHN-P	700	20	700	2350	DN 100



Modelos verticales 25 - 30 - 40 bar

Peso (Kg)	Código	Modelo	Capacidad (Lt)	Presión Máx. (bar)	Dimensiones		Conexión agua DN
					Ø D (mm)	H (mm)	
120	07100251-8	100 AHN-P	100	25	320	2170	DN 100
179	07200251-8	200 AHN-P	200	25	400	2350	DN 100
270	07350251-8	350 AHN-P	350	25	500	2540	DN 100
360	07500251-8	500 AHN-P	500	25	600	2550	DN 100
429	07750251-8	750 AHN-P	700	25	700	2850	DN 150
133	07100301-8	100 AHN-P	100	30	320	2170	DN 100
198	07200301-8	200 AHN-P	200	30	400	2350	DN 100
297	07350301-8	350 AHN-P	350	30	500	2540	DN 100
428	07500301-8	500 AHN-P	500	30	600	2550	DN 100
464	07750301-8	750 AHN-P	700	30	700	2850	DN 150
144	07100401-8	100 AHN-P	100	40	320	2170	DN 100
239	07200401-8	200 AHN-P	200	40	400	2350	DN 100
380	07350401-8	350 AHN-P	350	40	500	2540	DN 100
530	07500401-8	500 AHN-P	500	40	600	2550	DN 100
592	07750401-8	750 AHN-P	700	40	700	2850	DN 150



NOTA: Para volúmenes superiores, consultar en fábrica