

AHN SANS PATTES



Accumulateurs hydropneumatiques à membrane Conduites d'eau

- Réduire à des valeurs admissibles les surpressions et les ondes de sous-pression le long des tuyaux
- Matériau: acier
- Vessie remplaçable apte à l'eau potable et aux eaux usées
- Raccord d'eau: fileté ou à bride (EN 1092-1). Voir les modèles
- Soupape de précharge
- Gaz de précharge: air
- Revêtement extérieur en poudre époxy rouge
- Fabriqué selon la directive 2014/68 /UE
- Garantie 2 ans



Spécifications techniques

- Volume: 25 – 350 Litres
- Vessie: Remplaçable
- Pression max. de service: 20-25-30 Bar
- Précharge: 0,5 Bar
- Température max.: 100°C
- Température min.: -10°C
- Raccordement eau: R3" – DN100



Poids (Kg)	Code	Modèle	Volume (Lts.)	Pression (Bar)	ØD (mm)	H (mm)	Raccord. eau R/DN
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	1.790	DN100
223	07200200	200 AHN	200	20	400	1.950	DN100
313	07350200	350 AHN	350	20	500	2.140	DN100
43	07050250	50 AHN	50	25	360	675	3"
204	07100250	100 AHN	100	25	320	1.790	DN100
274	07200250	200 AHN	200	25	400	1.950	DN100
371	07350200	350 AHN	350	25	500	2.140	DN100
80	07050300	50 AHN	50	30	360	675	3"
204	07100300	100 AHN	100	30	320	1.790	DN100
291	07200300	200 AHN	200	30	400	1.950	DN100
394	07350300	350 AHN	350	30	500	2.140	DN100