

5.2.5. "Haut débit"

A. En acier

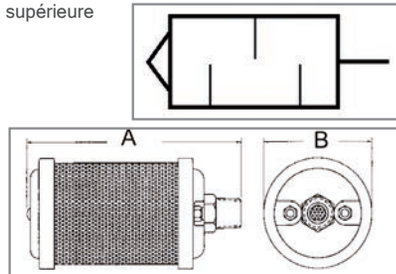
ACIER

Type Série SEHB

Caractéristiques :



- Corps en acier zingué et aluminium
- Température de service du fluide : -20°C à +145°C
- Réduction du bruit supérieure à 85%



Référence	Ø Racc.	PN	A B		Débit à 6,2 bar l/min (ANR)
			(mm)		
SE50HB	G1/2"	10	152	80	7240
SE75HB	G3/4"		183	86	15400
SE100HB	G1"		222	98	22600
SE125HB	G1"1/4		222	98	38500
SE150HB	G1"1/2		344	133	58900
SE200HB	G2"		479	133	90600

B. En plastique

SYNTHÉTIQUE

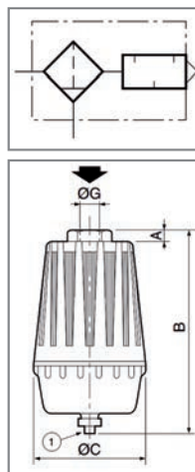
ALU

Type Série 346

Caractéristiques :



- Corps en plastique (résine plastique recouverte d'aluminium)
- Température de service du fluide : -5°C à +50°C
- Réduction du bruit supérieure à 40%
- Récupération de condensats
- Purge automatique des condensats



Référence	Ø Racc.	PN	A B C			Débit à 6,2 bar l/min (ANR)
			(mm)			
34600213	G1/2"	16	12	180	90	1300
34600214	G3/4"					1600
34600215	G1"		15	250	110	2900
34600216	G1"1/4		30	270		3300

Tubes PE

Voir p.428



Raccords push-in

Voir p. 439



Vérins

Voir p. 297



Distributeurs en ligne

Voir p. 319

