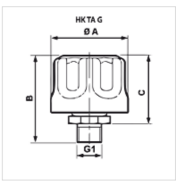


Caractéristiques						
Fabrication	À visser					
Température min.	-30 °C					
Température max.	100 °C					
Matériau	Acier chromé					
Débit d'air	HK TA 80 G: max. 450 l/min - pour filtre 3 μm HK TA 80 G: max. 550 l/min - pour filtre 10 μm					





Informations relatives à la commande

Livrables sur demande : tubulure de remplissage avec patte de verrouillage et/ou valve de précharge, autres tailles et autres types

Article									
Désignation	Finesse du filtre	Filets	A (mm)	B (mm)	Fixation	C (mm)	Ø A (mm)	Passage dans le réservoir	Poids (kg)
HK TA 80 G 03	3	G 3/4"	80	68	G 3/4"	52	80,00	G 3/4"	0,22
HK TA 80 G 10	10	-	80	68	G 3/4"	52	80,00	G 3/4"	0,22