



Type de cartouche	Cartouche WABCO Essential	Cartouche WABCO Standard	WABCO Air System Protector	WABCO Air System Protector <sup>INSERT</sup>	WABCO Air System Protector <sup>PLUS</sup>
<b>FONCTION</b>					
Phase d'assèchement					
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>					
Filtre Intervalle d'échange recommandé					
Performance d'assèchement Efficacité de séparation d'huile Efficacité de séparation d'aérosol Efficacité de séparation des particules	+	++	++		+++
Application véhicule					
Consommation d'air du véhicule	basse	basse	moyenne		haute
M 39x1,5 14 bar	432 410 222 7	432 410 020 2	432 901 223 2		432 410 244 2
M 39x1,5 14 bar			432 901 245 2		432 911 245 2
M 39x1,5 SW 30 14 bar			432 901 253 2 <sup>1)</sup>		
M 41x1,5 14 bar	432 520 008 2 <sup>2)</sup>		432 901 246 2		432 911 246 2
SG 41x1,5 <sup>3)</sup> 14 bar			432 901 002 2		
M 41x2,0 14 bar			432 901 251 2		
M 42x1,5 20 bar		432 410 220 2			
G 1 1/4" 14 bar	432 415 220 7				
G 1 1/4" SW 30 14 bar		432 410 927 2	432 901 228 2		432 911 228 2
Air System Protector <sup>INSERT</sup> 15 bar				432 901 500 2	

<sup>1)</sup> joint spécial DAF, <sup>2)</sup> hauteur réduite (135 mm), <sup>3)</sup> filetage spécial E-APU 2<sup>ème</sup> génération (véhicules MAN ≥ 2018)