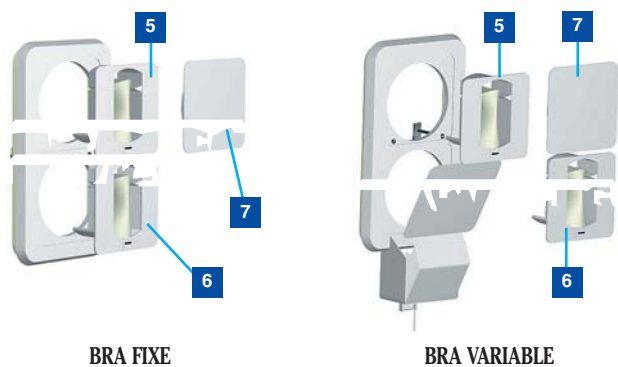
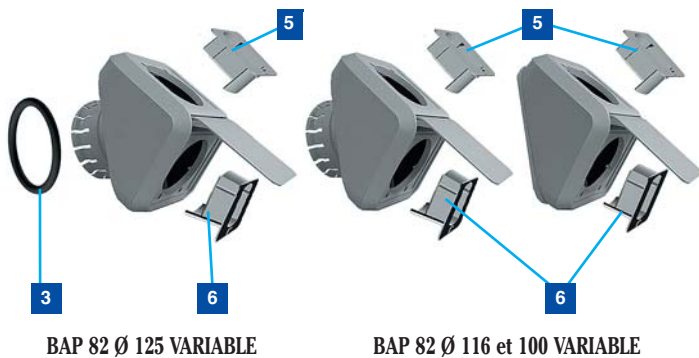
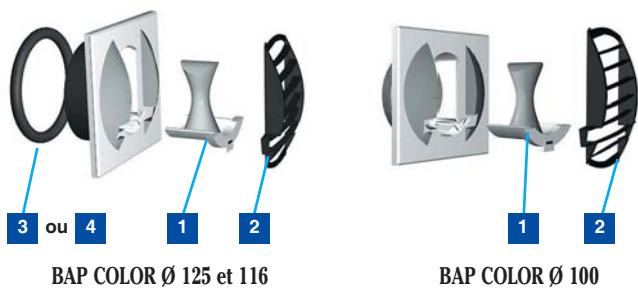


PIÈCES DÉTACHÉES



BAP COLOR

Repères	Désignation	Cdt	Code
1	Sous-ensemble de régulation 15 m³/h	5	11019421
	Sous-ensemble de régulation 30 m³/h	5	11019421
	Sous-ensemble de régulation 45 m³/h	5	11019422
	Sous-ensemble de régulation 60 m³/h	5	11019423
	Sous-ensemble de régulation 75 m³/h	5	11019422
	Sous-ensemble de régulation 90 m³/h	5	11019423
	Sous-ensemble de régulation 20 m³/h	5	11019424
2	Grille de couleur blanche	5	11019411
	Grille de couleur rouge	5	11019412
	Grille de couleur jaune	5	11019413
	Grille de couleur verte	5	11019414
	Grille de couleur bleue	5	11019415
	Grille de couleur grise	5	11019416
3	Habillage acoustique	5	11019419
	Joint torique Ø 125 standard	10	11018045
4	Joint torique Ø 116 (BAP Color fixe)	10	11018046
	Joint torique Ø 116 (BAP Color variable)	10	11018635

Rappel : composition des BAP COLOR à débit variable.

Débit m³/h	Sous-ensemble de régulation
20/75	20 m³/h
30/90	30 m³/h
45/105	45 m³/h
45/120	45 m³/h
45/135	45 m³/h

BAP 82 et BRA (blanc)

Repères	Désignation	Cdt	Code	
5	Elément de régulation 15+	5	11018063	
	Elément de régulation 20+	5	11018064	
	Elément de régulation 30+	5	11018065	
	Elément de régulation 45+	5	11018066	
	6	Elément de régulation 60	5	11018067
		Elément de régulation 75	5	11018068
		Elément de régulation 90	5	11018069
7	Obturateur BAP blanc	5	11018998	
3	Joint torique Ø 125	10	11018045	
4	Joint torique Ø 116 (BAP 82 fixe uniquem.)	10	11018046	

Rappel : composition des BAP 82 et BRA

Débit m³/h	Elément de régulation 5	Element de régulation 6
105	45+	45+
120	60	60
135	60	75
150	75	75
180	90	90
15/30	15+	15+
20/75	20+	45+
30/90	30	60
45/105	45+	45+
45/120	45+	60
45/135	45+	75
60/120	60	60