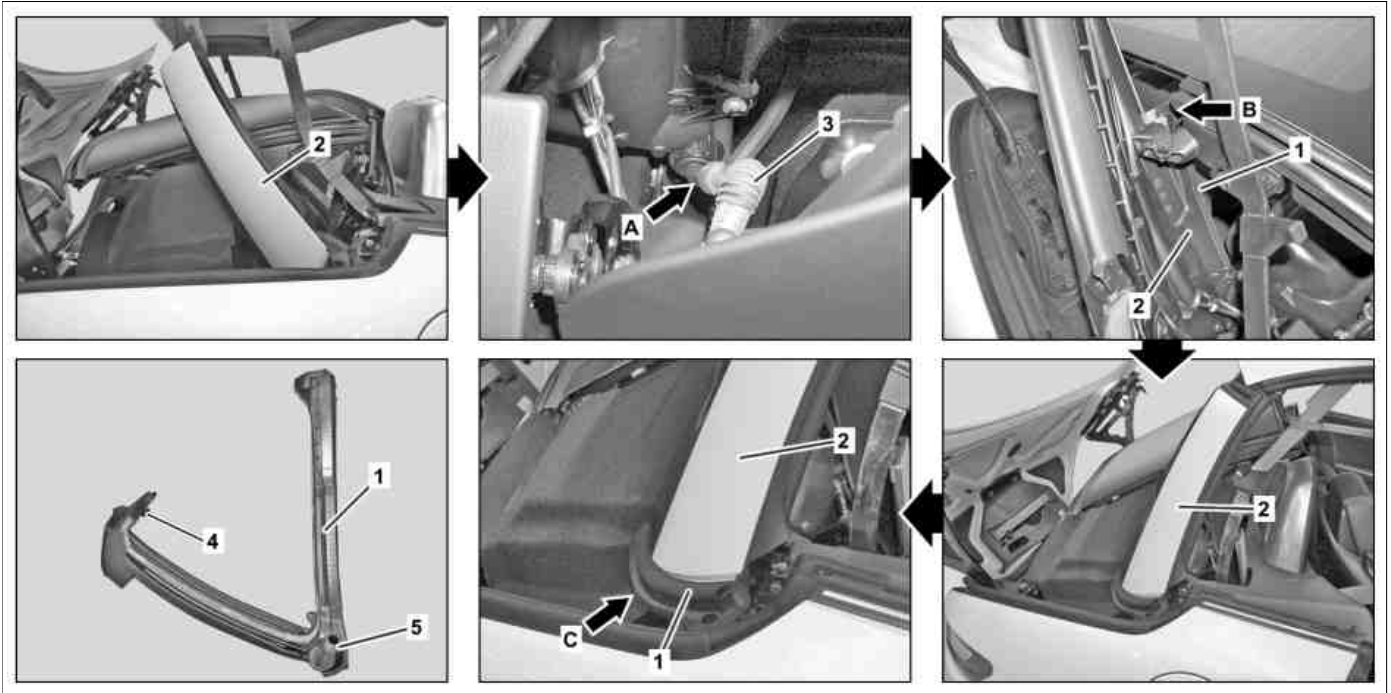


TYPE 172.4



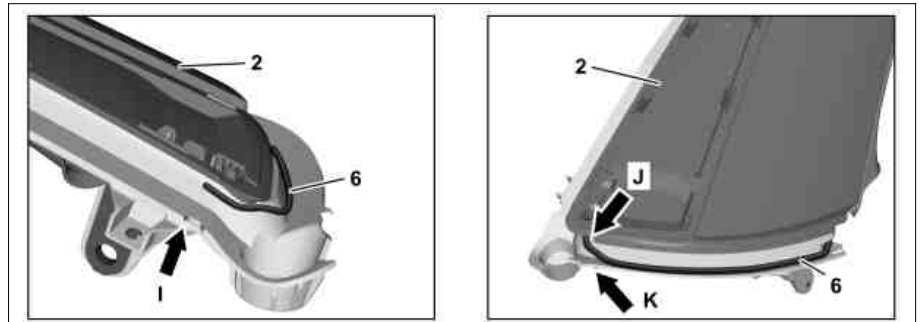
P77.50-2237-09

1 Joint
2 Partie supérieure du montant C

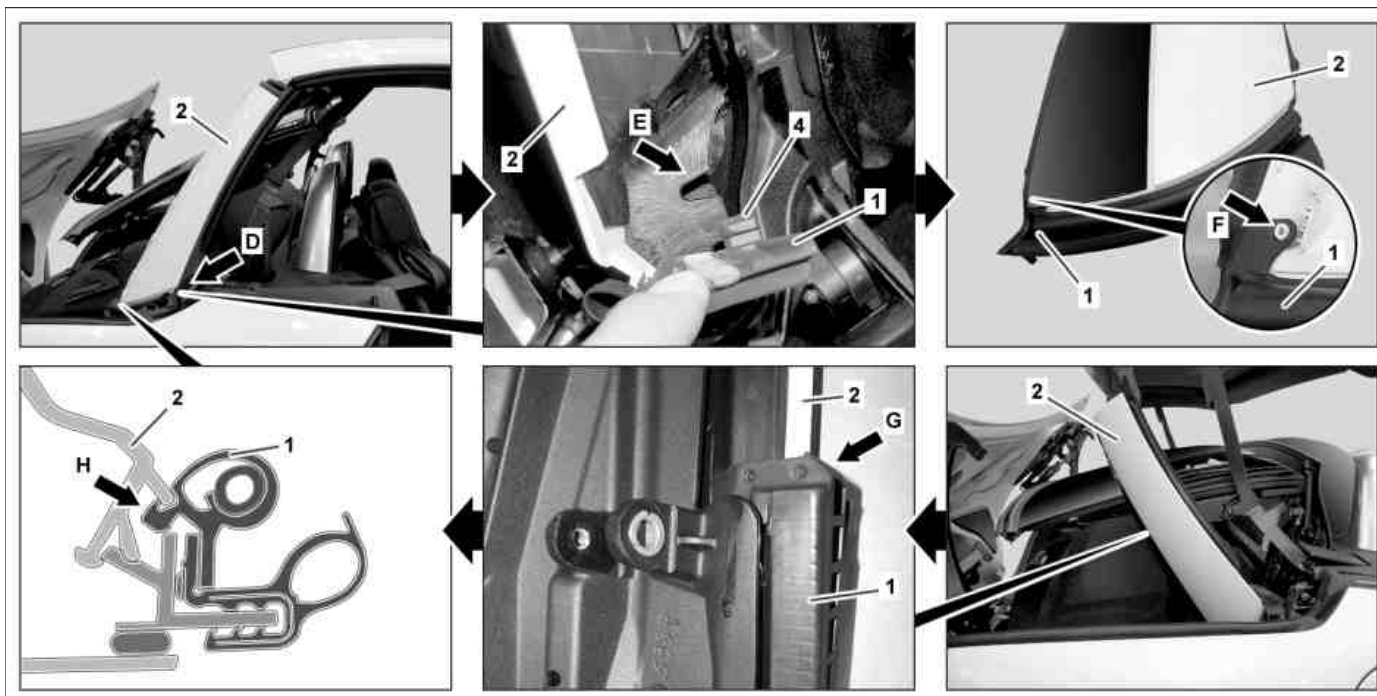
3 Flexible d'écoulement d'eau
4 Tenons

5 Bec d'écoulement d'eau

2 Partie supérieure du montant C
6 Cordon de butyle Ø 6 mm



P77.50-2281-04



P77.50-2238-09

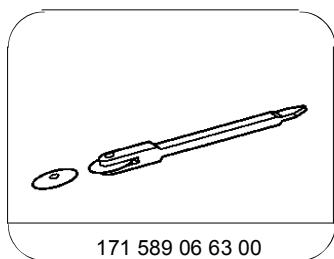
1 Joint

2 Partie supérieure du montant C

4 Tenons

<p>⚠ Danger !</p>	<p>Risque de blessure par coincement ou écrasement lors de travaux sur le toit escamotable partiellement ouvert (mode d'arrêt) ou dans sa zone de fermeture en cas de repli soudain du toit escamotable</p>	<p>Bloquer le toit escamotable à l'aide d'un outil spécial approprié.</p>	<p>AS77.50-Z-0001-01A</p>
<p>↕</p>	<p>Déposer</p>		
<p>1</p>	<p>Amener le toit escamotable en position intermédiaire avec le contacteur actionnement du toit escamotable</p>	<p>i Position des parties supérieures de montant C (2), comme représenté, 120° environ. Laisser le contact enclenché. Le toit escamotable reste dans cette position pendant 7 mn dans le mode d'arrêt. Lorsque les 7 mn sont écoulées, le toit escamotable se range automatiquement dans le coffre à bagages. Le mode d'arrêt peut être prolongé de 7 autres mn en actionnant brièvement le contacteur actionnement du toit escamotable. Les séquences de travail 2 à 4 suivantes doivent être exécutées pendant ce laps de temps.</p>	
<p>2</p>	<p>Débrancher le flexible d'écoulement d'eau (3) (flèche A)</p>		
<p>3</p>	<p>Soulever le joint (1) de 10 mm environ au niveau de la bride côté lunette arrière et le décrocher de la partie supérieure du montant C (2) (flèche B)</p>		
<p>4</p>	<p>Retirer le joint (1) de la partie supérieure du montant C (2) au niveau de la bride côté lunette arrière et extraire le bec d'écoulement d'eau (5) du joint (1) de la partie supérieure du montant C (2)</p>		
<p>5</p>	<p>Modifier la position intermédiaire du toit escamotable avec le contacteur actionnement du toit escamotable</p>	<p>i Position des parties supérieures de montant C (2), comme représenté, 75° environ. i Tenir compte du mode d'arrêt ! Lorsque les 7 mn sont écoulées, le toit escamotable se ferme automatiquement. Les séquences de travail 6 à 10 suivantes doivent être exécutées pendant ce laps de temps.</p>	
<p>6</p>	<p>Détacher vers l'avant le joint (1) sur la bride inférieure et le retirer de la partie supérieure du montant C (2) (flèche C)</p>		

🔧	Nettoyer		
7	Enlever les restes de pâte d'étanchéité et nettoyer soigneusement les plans de joint de la partie supérieure du montant C (2)	<p>⚠ Les plans de joint doivent être exempts de graisse et de poussière. L'étanchéité n'est sinon pas garantie.</p> <p>i Tenir compte de la durée de séchage du produit de nettoyage.</p> <p>Nettoyant</p>	*BR00.45-Z-1025-04A
🔧	Poser		
8	Poser le cordon de butyle Ø 6 mm (6)	<p>i Longueur du cordon de butyle de Ø 6 mm (6): 300 mm environ.</p> <p>i Guider le cordon de butyle de Ø 6 mm (6), en commençant en dessous du panneau de la partie supérieure du montant C (2), hauteur début de l'évidement (flèche I) jusqu'à l'arête du plan de joint (flèche J). À partir de l'arête du plan de joint (flèche J), guider le cordon de butyle de Ø 6 mm (6) dans un rayon vers la base du plan de joint (flèche K) et poser la longueur restante, comme représenté, jusqu'à l'écoulement.</p> <p>i Ne pas toucher le cordon de butyle de Ø 6 mm (6) avec les doigts nus. Appliquer avec une pression les extrémités du cordon de butyle de Ø 6 mm (6).</p> <p>Cordon de butyle Terostat 81 Ø 6 mm</p>	*BR00.45-Z-1085-01A
9	Appliquer le joint (1) sur l'angle extérieur (flèche D) en commençant au niveau de la partie supérieure du montant C (2) et accrocher le tenon (4) dans l'évidement (flèche E)		
10	Amener le toit escamotable en position intermédiaire avec le contacteur actionnement du toit escamotable	<p>i Position des parties supérieures de montant C (2), comme représenté, 120° environ.</p> <p>i Tenir compte du mode d'arrêt ! Lorsque les 7 mn sont écoulées, le toit escamotable se ferme automatiquement. Les séquences de travail 11 à 15 suivantes doivent être exécutées pendant ce laps de temps.</p>	
11	Enfoncer le bec d'écoulement d'eau (5) du joint (1) dans la partie supérieure du montant C (2)	i Veiller à l'encliquetage correct du bec d'écoulement d'eau (5).	
12	Faire glisser le joint (1) sur la bride côté lunette arrière de la partie supérieure du montant C (2) et l'accrocher dans la zone supérieure (flèche G)		
13	Clipser à la main la lèvres d'étanchéité (flèche H) du joint (1) dans le rail de fixation sur le collet supérieur de la partie supérieure du montant C (2)		
14	Faire glisser le joint (1) sur la bride inférieure de la partie supérieure du montant C (2) et l'accrocher au tenon (flèche F)		
15	Appliquer avec un rouleau le joint (1) dans la zone du cordon de butyle de Ø 6 mm (6)	🌀 Rouleau	*171589066300
16	Fermer complètement le toit escamotable avec le contacteur actionnement du toit escamotable		
17	Vérifier optiquement la pose, l'évolution parallèle et l'appui de la lèvres (formation d'ondulations) du joint (1)		
18	Effectuer un test d'étanchéité		



171 589 06 63 00

Rouleau

Matériel de réparation

Numéro	Désignation	Réf.
BR00.45-Z-1025-04A	Nettoyant	A 005 989 19 71
BR00.45-Z-1085-01A	Cordon de butyle Terostat 81 Ø 6 mm	A 004 989 61 20