

Réparation des pneus radiaux

Réf. TEC164, TEC166, TEC169



- Les emplâtres CENTECH® ont une étiquette qui permet d'inscrire le mois et l'année de la réparation, pour un suivi précis des réparations.
- Les emplâtres auto-vulcanisants CENTECH® représentent la technique la plus avancée pour la réparation des pneus à carcasse RADIALE avec ou sans chambre.
- Chaque emplâtre CENTECH® a une gomme de liaison pour assurer une adhérence maximale et une étanchéité parfaite.

• Utilisation à chaud ou à froid avec la solution TEC760.

• Il est possible d'obtenir ces emplâtres sans gomme de liaison pour la réparation à chaud en ajoutant les lettres HCT sur les références TEC170 à TEC199.



Référence	Désignation	Dimensions	U.V.	Cond.
TEC164	CT-10 H.D. Boîte de 10 emplâtres radiaux renforcés - 1 pli	65 x 80 mm	1	1
TEC166	CT-12 H.D. Boîte de 10 emplâtres radiaux renforcés - 1 pli	70 x 115 mm	1	1
TEC169	CT-14 Boîte de 10 emplâtres radiaux renforcés - 1 pli	75 x 145 mm	1	1



TEC164

Charte de réparation des pneus radiaux VL avec emplâtres



Indice de Vitesse	Partie réparable sur la bande de roulement en % Mesurée depuis la ligne centrale du pneu	Flanc Largeur W mm	Flanc Longueur L mm	Emplâtres à utiliser sur le Flanc	Taille des blessures sur la bande de roulement (C) après préparation	Emplâtres à utiliser sur la bande de roulement	Maximum de réparation de pièce par pneu
> H	> 255 = 60% 255 > = 65%	3.0 mm	6.0 mm	TEC164	3.0 mm	TEC164	2
		6.0 mm	10.0 mm	TEC164	4.5 mm	TEC164	2
		6.0 mm	15.0 mm	TEC166	6.0 mm	TEC164	2
		6.0 mm	20.0 mm	TEC166	8.0 mm	TEC166	2
		6.0 mm	25.0 mm	TEC166	10.0 mm	TEC166	2
		6.0 mm	30.0 mm	TEC166	12.0 mm	TEC166	2
		6.0 mm	35.0 mm	TEC166	15.0 mm	TEC169	2
		10.0 mm	10.0 mm	TEC164			
		10.0 mm	15.0 mm	TEC164			
		10.0 mm	20.0 mm	TEC166			
		10.0 mm	25.0 mm	TEC166			
		10.0 mm	30.0 mm	TEC166			
		10.0 mm	35.0 mm	TEC169			
V	> 255 = 60% 255 > = 65%	3.0 mm	3.0 mm	TEC164	3.0 mm	TEC164	1
> V-ZR	> 255 = 60% 255 > = 65%				3.0 mm	TEC164	1

PROXITECH s.a.s.

3, avenue Gutenberg - Parc Gustave Eiffel - 77600 Bussy-St-Georges

Tél. 01 71 58 26 10 - Fax. 01 71 58 26 15 - contact@proxitech.com - www.proxitech.com