


TECHLIFT

Pare-flamme pour échappement industriel

[Voir la page produit](#)

Description

Le pare flamme d'échappement industriel est utilisé sur les engins de chantier, chariots élévateur, camions pour permettre l'entrée en raffinerie ou site sensible. Il se monte en fin de la ligne d'échappement sur l'extérieur du tube. Le couvercle avant est démontable et il est composé de grilles .

Cette gamme de pare flamme pour moteur thermique type Poids Lourds et engins de manutention est également disponible pour les VL

En plus des pare-flammes pour les ambiances explosives et la prévention des risques, Techlift propose également toute une large gamme de matériels ATEX standards (pare étincelle, coupe batterie, clapet d'étouffement) pour les zones 1/21 et 2/22, ainsi que des services de mise en conformité de vos matériels ainsi que des accessoires de sécurité dédiés aux environnements de travail présentant des risques d'explosion.

Caractéristiques

Gamme Poids Lourds	Ø intérieur mm	Référence
PGPL 50	Ø50,5	918483
PGPL 55	Ø55,5	918489
PGPL 60	Ø60,0	918484
PGPL 65	Ø65,0	918480
PGPL 70	Ø70,0	918478
PGPL 75	Ø75,0	918477
PGPL 80	Ø80,5	918476
PGPL 85	Ø85,5	918475
PGPL 90	Ø90,5	918471
PGPL 95	Ø95,5	918472
PGPL 100	Ø101,0	918473
PGPL 105	Ø106,0	918479
PGPL 110	Ø111,0	918474
PGPL 115	Ø115,0	918470
PGPL 125	Ø121,0 - Ø126,0	918468
PGPL 130	Ø131,0 - Ø136,0	918467

Gamme Véhicules Légers	Ø intérieur mm	Référence
PGVL 32	Ø32,5-Ø39,0	918488
PGVL 40	Ø39,5-Ø44,0	918487
PGVL 45	Ø44,5-Ø49,0	918486
PGVL 50	Ø49,5-Ø54,0	918485