

	<p>Rampe de franchissement petit modèle</p> <p><i>Rampe de protection en caoutchouc renforcé pour tuyaux</i> Fabriquées à partir de caoutchouc moulé très résistant qui garantit leur fiabilité. Résistance par essieu : 13 tonnes. Permet le passage de 2 tuyaux DN70 ou 4 tuyaux DN45. Dimension : 865/307/85mm Poids : 14kg. Utilisation : 2 rampes pour le passage d'une voiture, 4 pour le passage d'un camion.</p> <table border="1"> <tr><td>Référence</td></tr> <tr><td>200 05 82</td></tr> </table>	Référence	200 05 82
Référence			
200 05 82			
	<p>Rampe de franchissement grand modèle</p> <p><i>Rampe de protection en caoutchouc renforcé pour tuyaux</i> Fabriquées à partir de caoutchouc moulé très résistant qui garantit leur fiabilité. Résistance par essieu : 13 tonnes. Permet le passage de 2 tuyaux DN100 ou 4 tuyaux DN45 et 4 tuyaux DN70 Dimension : 1016/300/127mm Poids : 19,8kg. Utilisation : 2 rampes pour le passage d'une voiture, 4 pour le passage d'un camion.</p> <table border="1"> <tr><td>Référence</td></tr> <tr><td>200 05 83</td></tr> </table>	Référence	200 05 83
Référence			
200 05 83			
	<p>Rampe de franchissement pliable petit modèle</p> <p><i>Rampe de protection pliable en caoutchouc renforcé pour tuyaux</i> Fabriquées à partir de caoutchouc moulé très résistant qui garantit leur fiabilité. Permet le passage de 2 tuyaux DN70 ou 2 tuyaux DN45. Dimension ouverte : 890/300/95mm Poids : 11,5kg. Utilisation : 2 rampes pour le passage d'une voiture, 4 pour le passage d'un camion.</p> <table border="1"> <tr><td>Référence</td></tr> <tr><td>200 05 95</td></tr> </table>	Référence	200 05 95
Référence			
200 05 95			
	<p>Rampe de franchissement pliable grand modèle</p> <p><i>Rampe de protection pliable en caoutchouc renforcé pour tuyaux</i> Fabriquées à partir de caoutchouc moulé très résistant qui garantit leur fiabilité. Permet le passage de 2 tuyaux DN110 ou 4 tuyaux DN45 et 4 tuyaux DN70. Dimension ouverte : 1200/300/132,5mm Poids : 19,5kg. Utilisation : 2 rampes pour le passage d'une voiture, 4 pour le passage d'un camion.</p> <table border="1"> <tr><td>Référence</td></tr> <tr><td>200 05 97</td></tr> </table>	Référence	200 05 97
Référence			
200 05 97			

RAMPE DE FRANCHISSEMENT EN ALUMINIUM PETIT MODELE



Rampe de protection en 3 parties

Rampe de franchissement légère et pratique.
Des patins en caoutchouc empêchent les rampes de glisser.
Fabriquées à partir d'alliage d'aluminium.
Permet le passage de 2 tuyaux DN70.
Surface de roulement antidérapante.
Résistance : 7 tonnes (par rampe)

Référence

200 05 89 – tuyau DN70

RAMPE DE FRANCHISSEMENT EN ALUMINIUM GRAND MODELE



Rampe de protection en 3 parties

Rampe de franchissement légère et pratique.
Des patins en caoutchouc empêchent les rampes de glisser.
Fabriquées à partir d'alliage d'aluminium.
Permet le passage d'un tuyaux DN110.
Surface de roulement antidérapante.
Résistance : 7 tonnes (par rampe)

Référence

200 05 90 – tuyau DN110