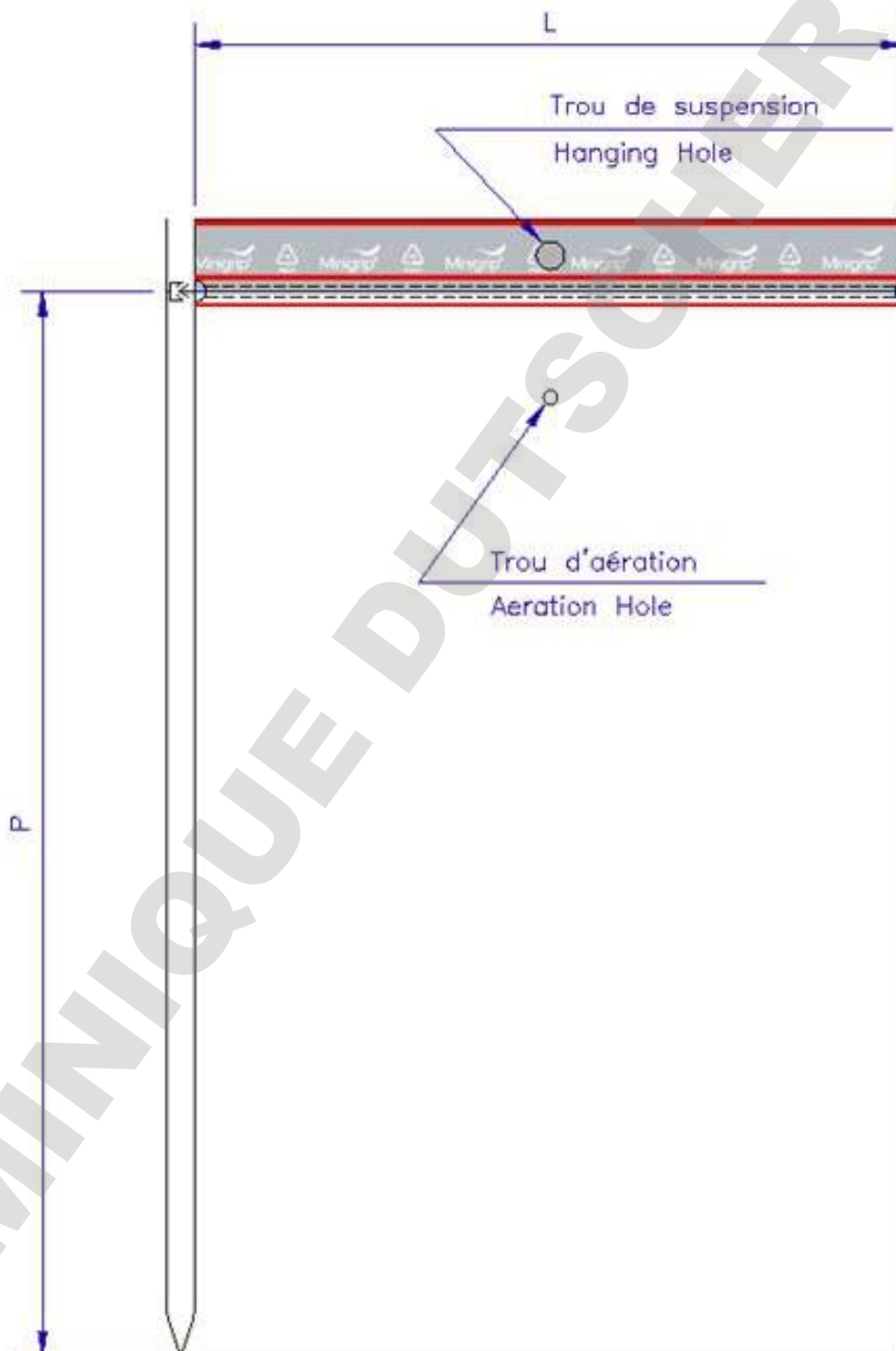



<p>Nom Produit <i>Product Name</i></p>	<p>minigrip[®] Original</p>
---	---



TECHNICAL DATASHEET | 2018

Nom Produit <i>Product Name</i>	
---	--

DIMENSIONS	
<u>Voile (mm)</u>	20 (± 5mm)
<u>Largeur (mm)</u>	L (± 5mm)
<u>Profondeur (mm)</u>	P (± 5mm)


DIMENSIONS	
<u>Lip (mm)</u>	20 (± 5mm)
<u>Width (mm)</u>	L (± 5mm)
<u>Depth (mm)</u>	P (± 5mm)

DESCRIPTION	
<u>Matière</u>	Polyéthylène Basse Densité (LDPE)
<u>Epaisseur</u>	60µm
<u>Caractéristiques</u>	Fermeture intégrée
<u>Couleur</u> <u>Fermeture</u>	Neutre
<u>Liseré</u>	Oui – 3 Liserés rouge
<u>Autres</u>	Voir detail par article

DESCRIPTION	
<u>Raw material</u>	Low Density Polyethylene (LDPE)
<u>Thickness</u>	60µm
<u>Characteristics</u>	Integrated closure
<u>Colour</u> <u>Closure</u>	Neutral
<u>Colour Line</u>	Yes – 3 Red Line
<u>Additional</u>	See detail by article

ARTICLE <i>ARTICLE</i>	L X P	Trou de suspension <i>Hanging hole</i>	Trou d'aération <i>Aeration hole</i>	Conditionnement <i>Packing</i>
ITM020201	40 X 60	Ø 6 mm	/	Rouleau de 100 / <i>Bundle of 100</i>
ITM020252	50 X 70	Ø 6 mm	/	Rouleau de 100 / <i>Bundle of 100</i>
ITM020206	50 X 180	Ø 8 mm	/	Rouleau de 100 / <i>Bundle of 100</i>
ITM020208	60 X 80	Ø 8 mm	/	Rouleau de 100 / <i>Bundle of 100</i>
ITM020253	60 X 120	Ø 8 mm	/	Rouleau de 100 / <i>Bundle of 100</i>
ITM020254	60 X 220	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020255	70 X 100	Ø 8 mm	/	Rouleau de 100 / <i>Bundle of 100</i>
ITM020209	70 X 170	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020602	75 X 90	/	/	Rouleau de 100 / <i>Bundle of 100</i>
ITM020212	80 X 120	Ø 8 mm	/	Rouleau de 100 / <i>Bundle of 100</i>
ITM020211	85 X 180	Ø 8 mm	Ø 4 mm	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020215	90 X 90	Ø 8 mm	/	Rouleau de 100 / <i>Bundle of 100</i>
ITM103817	90 X 100	/	/	Rouleau de 100 / <i>Bundle of 100</i>
ITM020217	100 X 100	Ø 8 mm	/	Rouleau de 100 / <i>Bundle of 100</i>
ITM020604	100 X 125	/	/	Rouleau de 100 / <i>Bundle of 100</i>

TECHNICAL DATASHEET | 2018

Nom Produit <i>Product Name</i>	
---	--

ARTICLE <i>ARTICLE</i>	L X P	Trou de suspension <i>Hanging hole</i>	Trou d'aération <i>Aeration hole</i>	Conditionnement <i>Packing</i>
ITM020218	100 X 150	Ø 8 mm	/	Rouleau de 100 / <i>Bundle of 100</i>
ITM020219	100 X 200	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020265	100 X 220	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020256	100 X 250	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020211	110 X 170	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020222	110 X 300	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM103818	115 X 150	/	/	Rouleau de 100 / <i>Bundle of 100</i>
ITM020267	120 X 170	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020224	120 X 180	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020266	120 X 280	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020257	130 X 200	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020228	130 X 320	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020230	140 X 170	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020258	140 X 220	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020232	150 X 180	Ø 8 mm	/	Rouleau de 100 / <i>Bundle of 100</i>
ITM020233	150 X 200	Ø 8 mm	/	Rouleau de 100 / <i>Bundle of 100</i>
ITM020268	150 X 220	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020259	150 X 320	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020237	160 X 220	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020238	160 X 280	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020239	180 X 250	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020260	180 X 280	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020240	180 X 350	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020241	200 X 200	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020261	200 X 250	Ø 8 mm	Ø 4 mm	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020501	200 X 300	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020262	200 X 300	Ø 8 mm	Ø 4 mm	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020243	220 X 280	Ø 8 mm	Ø 4 mm	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM103816	220 X 320	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020263	230 X 300	Ø 8 mm	Ø 4 mm	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020246	230 X 320	Ø 8 mm	Ø 4 mm	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020247	250 X 320	Ø 8 mm	Ø 4 mm	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020503	250 X 350	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020251	250 X 350	Ø 8 mm	Ø 4 mm	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM103815	270 X 400	Ø 8 mm	Ø 4 mm	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020270	280 X 400	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>

TECHNICAL DATASHEET | 2018

Nom Produit <i>Product Name</i>	
---	--

ARTICLE <i>ARTICLE</i>	L X P	Trou de suspension <i>Hanging hole</i>	Trou d'aération <i>Aeration hole</i>	Conditionnement <i>Packing</i>
ITM020502	300 X 400	Ø 8 mm	/	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020249	300 X 400	Ø 8 mm	Ø 4 mm	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020250	350 X 450	Ø 8 mm	Ø 4 mm	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>
ITM020275	400 X 500	Ø 8 mm	Ø 4 mm	Rouleau de 50 / <i>Bundle of 50</i>

CONDITIONS D'UTILISATION	
❖	Température de stockage : 16 à 24°C
❖	Taux d'humidité relative : 35 à 55 %
❖	Sous réserves des conditions de stockage mentionnées, nos produits sont garantis 12 mois à compter de la date de livraison.

CONDITIONS D'UTILISATION	
❖	Température de stockage : 16 à 24°C
❖	Taux d'humidité relative : 35 à 55 %
❖	Sous réserves des conditions de stockage mentionnées, nos produits sont garantis 12 mois à compter de la date de livraison.

VALIDATION
Date : 16/09/2018

Cindy JANCO Responsable Industrialisation