



## AVANTAGES/BÉNÉFICES

- Un seul point de fixation nécessaire pour deux tuyauteries
- Le support double DPF en deux parties convient pour des distances variables entre tubes
- Les trous oblongs de la platine permettent un réglage aisé
- Le design arrondi du support est idéal pour les installations visibles

## APPLICATIONS

- Élément de fixation pour l'installation de deux tuyauteries parallèles avec un seul point de fixation

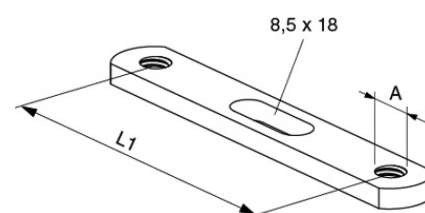
## CARACTÉRISTIQUES

- Matière DPP : DC04 (matière n° 1.0338) selon DIN EN 10130
- Matière DPF : DC01 (matière n° 1.0330) selon DIN EN 10130
- Traitement : Acier électrozingué, env. 5 µm

## DONNÉES TECHNIQUES



Supports doubles DPP, DPF



Désignation	N° de code	Longueur L <sub>1</sub> [mm]	Filetage A	Unité de vente [Pièces]
<b>DPP 65</b>	<b>079702</b>	65	M 8	50
<b>DPP 85</b>	<b>079703</b>	85	M 8	50
<b>DPP 105</b>	<b>079704</b>	105	M 8	50
<b>DPF 60 - 105</b>	<b>024648</b>	60 - 105	M 8	50