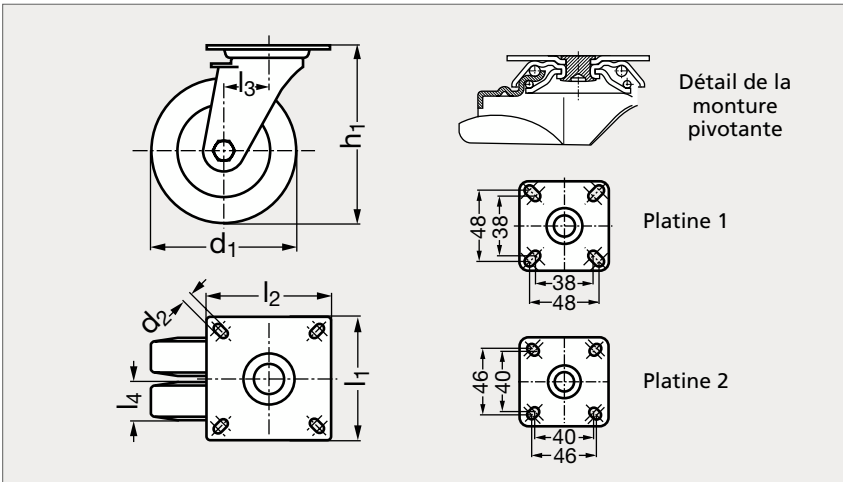


# Roulette d'appareil jumelée, pivotante, à platine



## MATIÈRE

- Roue à bandage caoutchouc plein gris (Modèle 38-01).
- Jante en polyamide ou en polypropylène noir.
- Monture en tôle d'acier emboutie.
- Double chemin de billes dans le système de pivotement.
- Frein arrière assurant l'immobilisation du système de pivotement et de la roue (voir les caractéristiques techniques des freins sur notre site internet).

## PRODUITS ASSOCIÉS



Roulette en polyamide  
38-34  
Page 1017



Roulette en polyuréthane  
38-36  
Page 1018



Roulette charge moyenne,  
caoutchouc 38-10  
Page 1021



Roulette charge moyenne,  
caoutchouc 38-17  
Page 1025

ROULEMENT LISSE									
Sans frein	Avec frein arrière	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	h <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	Charge (kg)
38-051-50	38-052-50	50	6,2	71	60	60	31	18	70
38-051-75	38-052-75	75	6,2	101	60	60	34	25	100

Exemple  
de commande  
**38-051-50**

ROULEMENT À BILLES	
Sans frein	Avec frein arrière
38-053-50	38-054-50
38-053-75	38-054-75

composants.emile-maurin.fr

**EMILE MAURIN**  
ELEMENTS STANDARD MECANIQUES