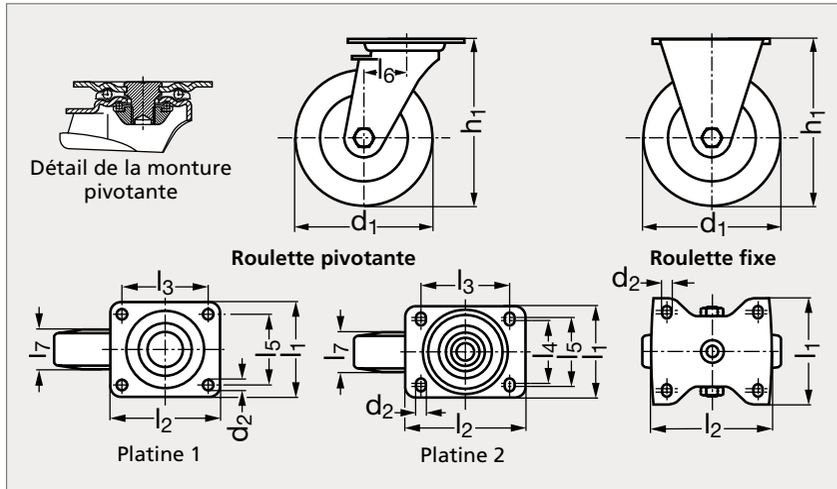


Roulette forte charge pivotante ou fixe, à platine

38-41


Sans frein



Avec frein arrière

MATIÈRE

- Roue en caoutchouc plein, élastique noir (Modèle 38-40).
- Roulement à billes, monture en tôle d'acier emboutie de forte épaisseur.
- Pour les montures pivotantes, fourche et platine renforcées, axe de pivot très robuste, double chemin de billes dans le système de pivotement, renforcé par quatre coupelles en acier traité.
- Frein arrière assurant l'immobilisation du système de pivotement et de la roue (voir les caractéristiques techniques des freins sur notre site internet).
- Frein avant pour les roulettes $\varnothing 250$.
- Se référer à notre site internet pour consulter l'ensemble des informations.

PIVOTANTE

													FIXE	
Sans frein	Avec frein arrière	d ₁	d ₂	h ₁	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	l ₆	l ₇	Charge (kg)	Platine	Sans frein
38-411-100	38-412-100	100	9	140	85	100	80		60	45	40	180	1	38-417-100
38-411-101	38-412-101	100	11	140	110	140	105	75	80	45	40	180	2	
38-411-125	38-412-125	125	9	165	85	100	80		60	45	40	250	1	38-417-125
38-411-126	38-412-126	125	11	165	110	140	105	75	80	45	40	250	2	38-417-126
38-411-127	38-412-127	125	11	170	110	140	105	75	80	55	50	270	2	38-417-127
38-411-150	38-412-150	150	11	197	110	140	105	75	80	65	54	350	2	38-417-150
38-411-160	38-412-160	160	11	202	110	140	105	75	80	65	50	350	2	38-417-160
38-411-180	38-412-180	180	11	223	110	140	105	75	80	67	50	400	2	38-417-180
38-411-200	38-412-200	200	11	245	110	140	105	75	80	70	50	450	2	38-417-200
38-411-250	38-412-250	250	11	295	110	140	105	75	80	82	50	550	2	38-417-250

 Exemple
de commande

Référence
38-411-100

composants.emile-maurin.fr

EMILE MAURIN
ELEMENTS STANDARD MECANIQUE