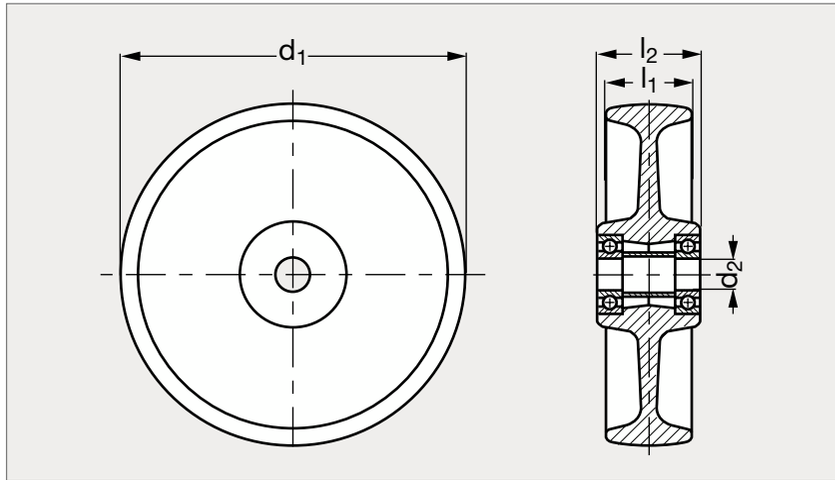


Roue charge moyenne en polyamide

38-20



MATIÈRE

- Polyamide blanc.

UTILISATION

- Résiste à l'usure, aux chocs et vibrations, insensible à la corrosion.
- Grande résistance chimique aux lubrifiants, carburants, liquides hydrauliques, peintures, laques et produits d'entretien, alcools, sels, graisses, certains acides et solutions alcalines diluées.
- Température d'emploi de - 40 °C à + 80 °C.

Roulement lisse	Roulement à rouleaux	Roulement à billes	d ₁	d ₂	l ₁	l ₂	Charge (kg)		
							Lisse	Rouleaux	Billes
38-200-75	38-205-75		75	12	32	35	200	200	
38-200-80	38-205-80		80	12	33	35	220	220	
38-200-100	38-205-100		100	15	37	45	280	250	
38-200-125	38-205-125		125	15	40	45	300	250	
38-200-150	38-205-150	38-208-150	150	20	50	60	400	400	400
38-200-151			151	20	40	50	350		
38-200-160	38-205-160	38-208-160	160	20	50	60	450	400	450
38-200-175	38-205-175	38-208-175	175	20	50	60	500	400	500
38-200-200	38-205-200	38-208-200	200	20	50	60	600	400	600
38-200-250		38-208-250	250	25	50	65	1000		1000

Référence

38-200-75

 Exemple
de commande