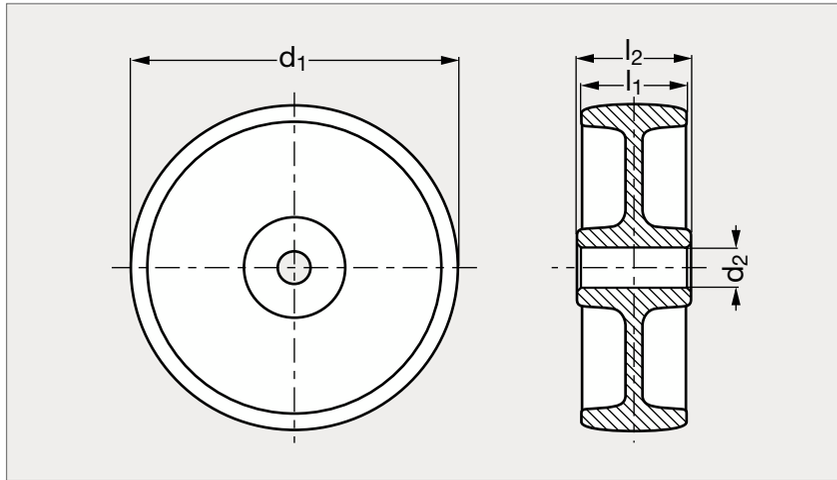


# Roue d'appareil en polyamide

38-30



## MATIÈRE

- Polyamide noir.
- Moyeu à roulement lisse.

## UTILISATION

- Résiste à l'usure, aux chocs et vibrations.
- Grande résistance chimique aux lubrifiants, carburants, liquides hydrauliques, peintures, laques et produits d'entretien, alcools, sels, graisses, certains acides et solutions alcalines diluées.
- Insensible à la corrosion.
- Température d'emploi de - 20 °C à + 60 °C.

## SUR DEMANDE

- Roue avec un diamètre de 80 à 150 mm.

## PRODUITS ASSOCIÉS



Roue en caoutchouc 38-01  
Page 1009



Roue charge moyenne,  
caoutchouc 38-08  
Page 1020



Roue charge moyenne,  
caoutchouc 38-15  
Page 1023

	$d_1$	$d_2$	$l_1$	$l_2$	Charge (kg)
38-300-35	35	8	25	29,5	75
38-300-50	50	8	18	22	75
38-300-60	58	10	29	31	80
38-300-65	65	10	30	33	100
38-300-75	75	8	23	29,5	90

### Référence

**38-300-35**

Exemple  
de commande