

R250



ROUE SIMPLE AVEC CORPS EN POLYAMIDE, SURFACE DE ROULEMENT EN POLYURÉTHANE INJECTÉ ET ROULEMENTS À BILLES (SÉRIE LOURDE)

Matériaux :

Corps de roue :

Polyamide. Résistante aux huiles et aux graisses.

Surface de roulement :

Polyuréthane injecté. Dureté 60 ± 5 Shore D.

Surface :

Lisse.

Couleur :

Corps :

Blanc naturel.

Surface de roulement :

Rouge (Ral 3013).

Rotation roue :

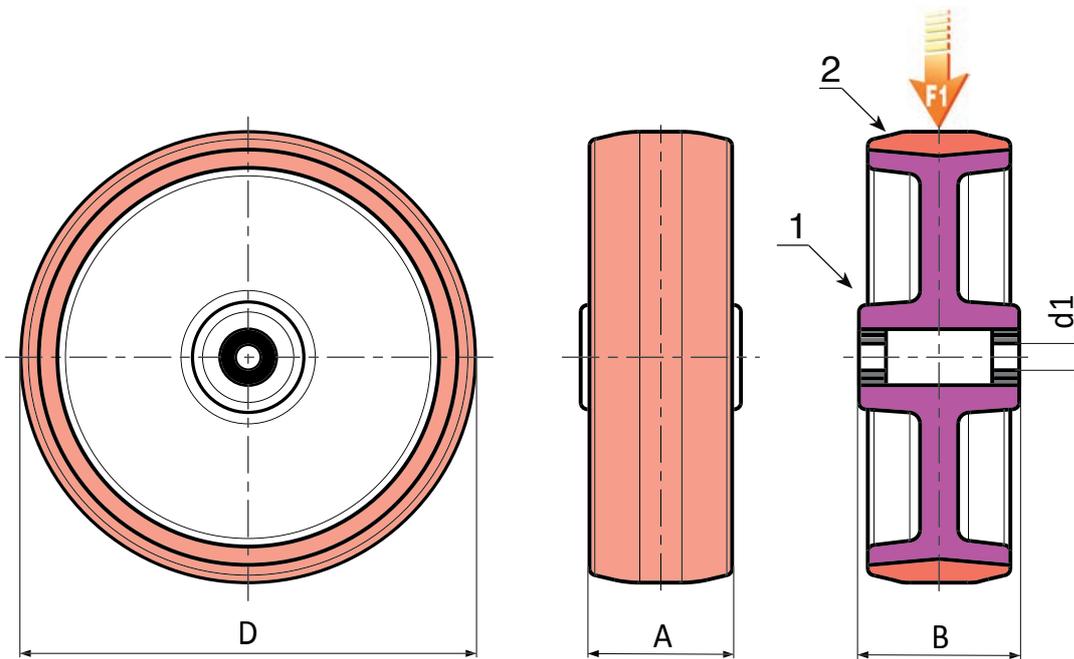
(1) Afin de faciliter le glissement de la roue sous une lourde charge, sa rotation est assurée par une paire de roulements à billes en acier placée dans le moyeu.

Demands spéciales :

- Sur demande et avec un minimum de 20 pièces, la roue peut être fournie avec une cage à aiguilles (remplacer le code R250 par le code R240).



18



Code	art.	D	A	B	d1	g	F1 (Kg)
R250080.0001	R250080.T34D12	80	34	40	12	-	260
R250100.0001	R250100.T40D15	100	40	44	15	-	300
-	R250125.T40D15	125	40	45	15	-	400
R250150.0001	R250150.T45D20	150	45	58	20	-	600
R250200.0001	R250200.T50D20	200	50	58	20	-	750