

RUOTE STRUTTURA MONOLITICA IN RESINA FENOLICA
MONOLITHIC PHENOLIC WHEELS



Caratteristiche Ruota

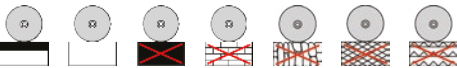
- Struttura portante in resina fenolica.
- Materiale "DECAL"
- Movimento mozzo: alesaggio passante, boccole in PTFE, bronzina sinterizzata.
- Temperatura d'impiego da -40°C a +280°C. con punte sino a 300°C.
- Ottima resistenza agli aggressivi chimici.
- Assenza di esalazioni dannose per l'impiego nell'industria alimentare.**
- Buona resistenza all'abrasione.
- Velocità massima di lavoro 4 km/h.
- Mezzo di trazione consigliato: manuale.

Wheel features

- Phenolic wheel "DECAL" material.
- Type of bearing: plain bearing. PTFE bushings. syntherized bushing
- Temperature range: from -40°C to +280°C. for short times + 300°C.
- Very good resistance to chemicals.
- No dangerous fumes for food alimentary industry**
- Good resistance to abrasion.
- Max. working speed 4 KPH.
- Operation: manual.



Modalità di impiego/Main features



80x35	ORTA080012	12x39	120	ORTB080010	10x40	120	ORTZ080010	10x40	120
100x35	ORTA100012	12x39	150	ORTB100010	10x40	150	ORTZ100010	10x40	125
125x40	ORTA125015	15x45	200	ORTB125012	12x46	200			
150x50							ORTZ150020	20x59	300
200x50							ORTZ200020	20x59	400

Varianti/Options



RTK cuscinetto a sfera con tenuta labirinto
RTK ball bearing with labyrinth seal

Accessori/Accessories