



RULLI IN ACCIAIO RIVESTIMENTO IN POLIURETANO
STEEL ROLLERS WITH POLYURETHANE TREAD

Caratteristiche Ruota

Rivestimento in poliuretano.
Struttura portante in acciaio.
Movimento mozzo:
doppi cuscinetti a sfera.
doppi cuscinetti a sfera tenuta stagna.
Temperatura d'impiego da -20°C a +80°C.
Buona resistenza agli aggressivi chimici.
Durezza battistrada 90/96 Sh.A
Ottima resistenza all'abrasione.
Velocità massima di lavoro 4 km/h.
Mezzo di trazione consigliato: manuale.

Wheel Features

Polyuretane tread.
Steel roller.
Type of bearing:
double ball bearings
double waterproof ball bearings.
Temperature range: from -20°C to +80°C.
Good resistance to chemicals.
Tread hardness 90/96 Sh.A
Very good resistance to abrasion.
Max. working speed 4 KPH.
Operation: manual.



Pavimentazioni Idonee / Floring Type



35x27	OTWK035006	6x28	100		
35x27	OTWK035A08	8x28	100		
45x27	OTWK045006	6x30,5	100		
55x27	OTWK055006	6x30,5	100		
70x70	OTWT070015	15x70	70	500	
80x60	OTWT080020	20x60	60	600	
80x67	OTWT080A20	20x67	67	700	
80x80	OTWT080B20	20x80	80	800	
80x90	OTWT080C20	20x90	90	900	
80x100	OTWT080D20	20x100	100	1000	
82x55	OTWT082020	20x60	49	600	
82x70	OTWT082A20	20x70	70	650	
82x80	OTWT082B20	20x80	80	750	
82x90	OTWT082C20	20x90	90	850	
82x100	OTWT082D20	20x100	100	950	
85x60	OTWT085020	20x60	60	600	
85x70	OTWT085A20	20x70	70	700	
85x85	OTWT085B20	20x85	85	850	
85x90	OTWT085C20	20x90	90	900	
85x100	OTWT085D20	20x100	100	1000	

Varianti / Options

Le dimensioni riportate sulle pagine del nostro catalogo sono espresse in millimetri
All dimensional sizes shown on our catalogue are in millimeters.