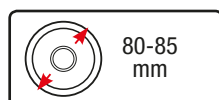


## RULLI TRANSPALLET IN POLIURETANO "TR" CON NUCLEO IN ACCIAIO



### Caratteristiche tecniche

**Rivestimento:** in poliuretano "TR", durezza 95 Shore A, ottime caratteristiche di scorrevolezza ed elasticità, alta resistenza all'usura ed alla lacerazione.

**Nucleo:** ottenuto da un tubo in acciaio.

Mozzo con cuscinetti a sfere schermati montati ad interferenza nelle sedi ottenute con tornitura di precisione sul nucleo.

Versione con labirinti: presenta anelli di protezione in materiale plastico montati ad interferenza davanti ai cuscinetti a sfere, garantendone una maggiore durata, grazie alla protezione dalla polvere e da corpi estranei.

### Impieghi

Eccellenti per impiego su transpallet elettrici, anche in caso di carichi pesanti e movimentazione ad alte velocità (fino a 16 km/h). L'eccellente scorrevolezza consente di movimentare agevolmente manualmente carichi elevati.

### Ambienti di utilizzo

Indicati per ambienti industriali, anche in presenza di alcoli, glicoli, idrocarburi.

Sconsigliati in ambienti con acidi organici e minerali, soluzioni basiche e vapore saturo.

ACIDI DEBOLI	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ACIDI FORTI	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ACQUA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ALCOOL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

BASI DEBOLI	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BASI FORTI	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
IDROCARBURI	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SOLVENTI	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Pavimenti

Adatti su piastrelle e cemento-resina.

Non adatti se vi sono ostacoli di grandi dimensioni lungo il percorso.



## Roller for pallet trucks with TR polyurethane



Fornita senza supporto.

P30950	€	ø (mm)	Width (mm)	Hole ø (mm)	Hub length (mm)	Bearing seat ø (mm)	Bearing seat depth (mm)	Static load (daN)	Smoothness (daN)	Capacity (daN)	Weight (Kg)
P309500005	---	80	70	20	70	47	14	800	250	700	1,06
P309500010	---	80	90	20	90	47	14	1000	335	900	1,35
P309500015	---	82	70	20	70	47	14	800	255	700	1,09
P309500020	---	85	40	20	40	47	14	450	150	400	0,72
P309500025	---	85	70	20	70	47	14	800	265	700	1,12
P309500030	---	85	90	20	90	47	14	1000	350	900	1,39
P309500035	---	85	100	20	100	47	14	1100	400	1000	1,52



## Automatic lubricator



Programmable automatic lubricator can be set in 7 different periods to choose between 1 and 12 months; regulation, duration and activation through a knob on the lubricator. It ensures lubrication in difficult positions without stopping the machine, it can be installed in the most comfortable position and lubricate a distant point with an extension with a maximum length of 2 m. It can be filled with a wide range of high performance greases resistant to oil / soap separation.

Robust structure in recycled plastic, the breather valve is activated at 5 bar, warns in the event of obstruction of the greasing channels.



P50275	€	Carrying capacity (ml)	Threaded coupling (G)	Body ø (mm)	Body height (mm)	Operating temperature max (°C)
P502750120	---	120	1/4	74	120	60