

RÄDER DER SERIE 62BS

“TR-ROLL” POLYURETHANRÄDER MIT ALUMINIUMFELGE



Entwickelt um:

- **die Kraftanwendung der Bediener** im Fall von **manueller Bewegung** auf **regelmäßigen Böden** zu **reduzieren**
- **Lärm** während der Bedienung zu **reduzieren**

Anwendungsbereiche

Garantiert Geräuschlosigkeit und hervorragende Gleitfähigkeit im Fall von manueller Bewegung mittlerer und schwerer Lasten, insbesondere im Innenbereich, auf regelmäßige Oberflächen oder Böden mit kleinen Hindernissen auf der Strecke.

Nicht geeignet für mechanische Bewegung.



Technische Eigenschaften

Laufbelag: Laufbelag aus elastischem TR-Roll Polyurethan, Härte 75 Shore A, mit hervorragenden Gleitfähigkeit und Elastizität Eigenschaften, sehr abriebfest und mit guter Reißfestigkeit.

Felge aus Aluminium-Druckguss.

Nabe: mit eingepressten, abgeschirmten Kugellagern. Der Lagersitz wird beim Drücken der Felge erhalten.

Das Rad kann auch ohne Kugellager bestellt werden.

mm	mm	kg	COD.	kg	COD.	mm	mm.	mm	mm	daN	daN	daN
80	25	0,20	622181	0,15	624181	12	30	28	8	230	160	160
100	30	0,34	622182	0,25	624182	12	40	32	10	300	200	200
125	35	0,50	622183	0,41	624183	12	40	32	10	400	250	250
150	40	0,83	622184	0,59	624184	20	50	47	14	750	450	450
160	50	1,23	622185	0,99	624185	20	58	47	14	850	550	550
200	50	1,47	622186	1,16	624186	20	55	52	15	1000	700	700

Kombinierungen mit Leichten (NL), Mittelschweren (M) und Schwere (P) Gehäusen.

Falls Sie Fragen haben, wenden Sie sich an: tel. 0039-059.410231

e-mail: comm.estero@tellurerota.com



Technische Information 004/2018 - Dezember 2018