







ARTICOLO 376104

Ruote in gomma, nucleo in polipropilene con parafili, supporto rotante codolo

Diametro 100mm, Larghezza 24mm



Descrizione Ruota

Rivestimento costituito da un anello in gomma antitraccia; nucleo in polipropilene con parafili.

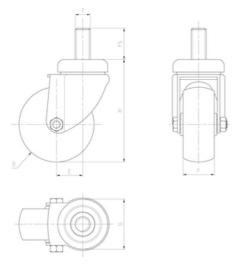
Organo di Rotolamento

Il mozzo è realizzato nello stesso materiale del nucleo e accoglie direttamente l'assale.

Supporto

Supporto costituito da piastra, anello tenuta sfere e forcella in lamiera di acciaio zincato elettroliticamente; organo di rotazione formato da due giri sfere lubrificati a grasso, protetti dalla particolare configurazione della piastra di fissaggio. Perno centrale di acciaio stampato assemblato per ribaditura.





100 mm
24 mm
121 mm
41 mm
M12
25 mm
32 mm
55 daN

Mozzo con foro a boccola

Movimentazione meccanizzata

Movimentazione manuale facile

Silenziosità

Superamento ostacoli

Resistenza aggressivi chimici

Protezione dei pavimenti

Tellure Rôta S.p.A. - Società Unipersonale - Via Quattro Passi, 15 - 41043 Formigine (MO) - Italy

Italia (++39) 059 410306 - Export (++39) 059 410302 - Fax (++39) 059 572859 - e-mail: info@tellurerota.com