







# **ARTICOLO 326102**

### Ruote in poliammide 6, supporto rotante codolo

### Diametro 50mm, Larghezza 17mm



#### **Descrizione Ruota**

Ruota monolitica in poliammide 6.

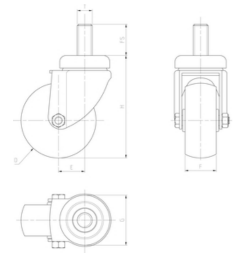
## Organo di Rotolamento

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.





Diametro (D)	50 mm
Larghezza (F)	17 mm
Altezza Totale (H)	66 mm
Diametro Piastra	35 mm
Diametro Codolo Filettato	M10
Lunghezza Codolo Filettato	20 mm
Disassamento (E)	24 mm
Portata a 3km/h	40 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