

## SERIE 38

### RUOTE PER COLLETTIVITA' IN GOMMA TERMOPLASTICA GRIGIA ANTITRACCIA CON NUCLEO IN POLIPROPILENE



#### Descrizione ruota

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

#### Organi di rotolamento

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

**Diametri disponibili:** 40-80 mm

**Portate:** 30-70 daN

### Abbinamenti a supporti



#### Supporti rotanti con attacco a piastra

Portata massima 70 daN

Abbinabili a freno con azionamento anteriore



#### Supporti rotanti con foro passante

Portata massima 70 daN

Abbinabili a freno con azionamento anteriore



#### Supporti rotanti con attacco a codulo

Portata massima 70 daN

Abbinabili a freno con azionamento anteriore

### Impieghi

#### Ambienti di utilizzo

Idonea all'impiego in ambienti umidi ed in presenza di ambienti chimici di media aggressività; se ne sconsiglia l'utilizzo in ambienti con presenza di solventi organici, clorurati, idrocarburi ed oli minerali; è utilizzata per molteplici applicazioni, in ambiente domestico e per la collettività, con carichi medio-bassi. Impieghi tipici: mobili da ufficio, carrelli portavivande, attrezzature elettromedicali.

Temperature d'impiego: da -5°C a +40°C

#### Pavimentazioni



#### Movimentazione

