

## SERIE 61

### RUOTE CON RIVESTIMENTO IN POLIURETANO INIETTATO E NUCLEO IN POLIAMMIDE 6



#### Descrizione ruota

Rivestimento in poliuretano iniettato durezza 80 Shore A. Nucleo in poliammide 6

#### Organi di rotolamento

Il mozzo è disponibile nelle versioni con boccola, con cuscinetto a rulli, con cuscinetto a rulli inox.

**Diametri disponibili:** 80-200 mm

**Portate:** 75-300 daN

### Abbinamenti a supporti rotanti, fissi e rotanti con freno



#### Supporti leggeri tipo NL – NLX

Portata massima 400 daN – diametri disponibili 80-300 mm

Attacco a piastra e a foro passante

Abbinabili a freno con azionamento anteriore e freno esagonale

### Impieghi

#### Ambienti di utilizzo

Idonea all'impiego in presenza di agenti atmosferici, alcoli e glicoli. Se ne sconsiglia l'utilizzo in ambienti con presenza di acidi organici e minerali, soluzioni basiche e vapore saturo.

Temperature di impiego: da -15 °C a +70 °C

#### Pavimentazioni



#### Movimentazione

