

SERIE 68FV

RUOTE MONOLITICHE IN POLIAMMIDE 6 CON FIBRA DI VETRO



Descrizione ruota

Ruota monolitica in poliammide 6 con fibra di vetro.

Organi di rotolamento

Il mozzo è disponibile nelle versioni con cuscinetto a sfera e con cuscinetto a sfera in acciaio inox.

Diametri disponibili: 100-125 mm

Portate: 250-350 daN

Abbinamenti a supporti rotanti, fissi e rotanti con freno



Supporti leggeri tipo NL – NLX

Portata massima 400 daN – diametri disponibili 65-280 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 ambienti umidi, con presenza di agenti chimici di media aggressività; risulta indicata per l'utilizzo su attrezzature che debbano essere sottoposte a lavaggi frequenti e sterilizzazioni, in particolare in autoclave.

Temperature d'impiego: da 30° C a +130° C

Pavimentazioni



Movimentazione

