

SERIE 78

RULLI TRANSPALLET CON RIVESTIMENTO IN POLIURETANO INIETTATO E NUCLEO IN POLIAMMIDE 6



Descrizione rullo

Rullo in poliuretano iniettato, durezza 60 +/- 3 Shore D, ottime caratteristiche di scorrevolezza ed elasticità, buona resistenza ad usura e lacerazione.

Nucleo in poliammide 6.

Organi di rotolamento

Il mozzo è ottenuto tramite stampaggio ed è sede per cuscinetti a sfera serie Z.

E' disponibile anche privo di cuscinetti.

Diametri disponibili: 82-85 mm

Portate: 450-600 daN

Impieghi

Ambienti di utilizzo

Idonea all'impiego in presenza di ambienti umidi, con presenza di alcoli e glicoli, acidi deboli organici e minerali, acqua e vapore saturo.

Temperature di impiego: da -15 °C a +80 °C

Pavimentazioni



Movimentazione

