



Ruota d. 125x28 - Supporto Rotante

Immagini prodotto



Descrizione

Supporto rotante con codolo filettato zincato con gruppo rotante realizzato con doppia corona di sfere.

Temperatura di utilizzo: da -20°C a + 60°C.

Durezza anello: 85 ± 4 Shore A.

Velocità massima di lavoro: 4 Km/h.

Impiego orientativo per carrelli a traslazione manuale per carichi medi.

Temono il contatto con grassi, olii, idrocarburi, solventi clorurati ed aromatici.
Ruote per gres, asfalto, cemento e resinato.

Informazioni Aggiuntive

Consegna	poche ore
Colore	NERO
Diametro Ruota (mm)	125
Diametro Ruota in mm	125
Fascia (mm)	37
Supporto	Girevole con Codulo Filettato M12
Altezza supporto (mm)	159
Dimensioni piastra (mm)	cod M12X30
Interasse fori (mm)	-
Diametro foro piastra (mm)	-
Disassamento (mm)	35
Peso	1,27
Portata Ruota (kg)	130
Tipo Superficie	Asfalto, Cemento, Cemento Resinato, Gres, Piastrelle

Breve Descrizione

Portata Dinamica Kg: 80