



drejeligt hjul med totalbremse d 125 mm serie R4E2 kugleleje rustfrit stål

SKU: UJP36S0125R4E2S34

Grundlæggende specifikationer

Belastningskapacitet	200 kg
Hjulets diameter	125 mm
Bredde på slidbane	38 mm
Total højde	155 mm
Enhedsvægt	0,91 kg
Drejelig radius	120 mm

Materialer og konstruktion

Materiale til hjulcenter	polyamid sort
Materiale til slidbane	elastisk 65° shore A grå
Hjulnavets bredde	50 mm
Bøsningens diameter	8 mm

Fastgørelse og montering

Boltstørrelse	M8
Gafkens materialetykkelse	02.00
Fastgørelse/montering	plade
Dimensioner på fastgørelsesplade	96 x 80
Afstand mellem fastgørelseshuller	80 / 77 x 60
Offset-dimension	40 mm
Tykkelse af topplade	02.50

Yderligere information

Temperaturområde	-20°C til +80°C
SKU / Produktkode	UJP36S0125R4E2S34
Serie	serie R4E2
DIN / EN-standard	DIN EN 12532

Lejer og bevægelse

Type hjulleje	Kugleleje i rustfrit stål
Trådbeskyttelse	lille trådbeskyttelse af nylon