

Vergelijkbare afbeelding

Afmetingen in mm

Eigenschappen

Scharnier





voor stompe deuren met een gewicht tot 180 kg.



Opname in het deurpaneel door frezen en inzetten in het hout, staal en aluminium frame in het geleverde aanwezige driedimensionaal verstelbaar opname-element VX... en VZX...

Van mat polyamide met dragend stalen frame van verzinkt 4 mm plaatstaal en gesloten geleidewiel, bouwhoogte 160 mm, geleidewiel-diameter 21 mm, niet-draaiende roestvrij stalen as, onderhoudsvrije mat polyamide glijlagers. mat polyamide kappen ter afdekking van het infrezen en de schroefverbinding. DIN rechts en DIN links te gebruiken.

Vier stalen bussen voorkomen in geval van brand het doorschieten van de roestvrij stalen as en daarmee het wegzakken van de deur. CE-kenmerk conform bouwproductenverordening nr. 305 / 2011.

Kleuren / Oppervlakken

	99 (zuiverwit)
	98 (signaalwit)
	97 (lichtgrijs)
	95 (rotsgrijs)

	92 (antraciegrijs)
	90 (diepzwart)