

verrijdbare opvangbak pro-line

voor 2 x 200 liter vat, opvangvolume 205 l, hoogte x breedte x diepte 995 x 1700 x 815 mm, met rooster van staal met corrosiebeschermende zinklaag, duwbeugel, van staal met corrosiebeschermende zinklaag



Artikelnummer: 235673



verrijdbare opvangbak

- voor opslag onderdak
- Geschikt voor aquatoxische en brandbare stoffen
- bodemopvangbak met ÜHP-toelating
- voor 2 x 200 liter vat
- opvangvolume 205 l
- hoogte x breedte x diepte 995 x 1700 x 815 mm
- met rooster van staal met corrosiebeschermende zinklaag, duwbeugel
- van staal met corrosiebeschermende zinklaag
- 2 zwenk- en 2 bokwielen met kunststof-banden, ESD - elektrisch geleidende uitvoering
- TÜV getest
- 10 jaar garantie







Technische details

opslagtype gevaarlijke stoffen	opvangbak	opvangbak uitrusting	rooster
type opvangbak	verrijdbare opvangbak	materiaal rooster	staal
opslagplaats	onderdak	oppervlak rooster	verzinkt

opvangvolume	205 l	constructies	duwbeugel
capaciteit	2 x 200 liter vat	onderbouw	2 zwenk- en 2 bokwielen
geschikt voor gevaarlijke stoffe	aquatoxische en brandbare stoffen	banden	kunststof
bouwwijze (toelating)	bodemopvangbak met ÜHP-toelating	elektrisch geleidend	ja
hoogte	995 mm	onderrijdbaar	nee
breedte	1700 mm	verrijdbaar	ja
diepte	815 mm	certificering	TÜV getest
draagvermogen	800 kg	garantie	10 jaar
materiaal	staal	gewicht	65 kg
oppervlak	verzinkt		

Dit past ook bij ...

235631		lekdetectiesysteem, voor opvangbakken, hoogte x diameter 40 x 110 mm
235787		bindmiddel, granulaat, op basis van PU-schuim, antislip en waterafstotend, korrelgrootte 0,13 - 4 mm, opnamecapaciteit 24 l per verpakkingseenheid
235788		bindmiddel, granulaat, korrelgrootte 1 - 3 mm, opnamecapaciteit 16 l per verpakkingseenheid
503884		microvezel-absorptieproduct, levering als doek, lengte x breedte 400 x 500 mm, opnamecapaciteit 124 l per verpakkingseenheid, van polypropyleen