

Topstar bezoekersstoel Visit 10

4-voetonderstel van staal in chroom,
met vaste armleuningen,
zittingbekleding van stof (100%
polypropyleen) in lichtgrijs,
rugleuning met netbekleding van
gaasweefsel in zwart, vorm rug recht

VE 2 stuks

Artikelnummer: 146757



Topstar Bezoekersstoel Visit 10

bezoekersstoel



- 4-voetonderstel van staal in chroom
- met vaste armleuningen
- zittingbekleding van stof (100% polypropyleen) in lichtgrijs
- 40000 schuurbewegingen conform Martindale
- moeilijk ontvlambaar conform EN 1021-1+2
- zitting hoogte x breedte x diepte 430 x 480 x 450 mm
- hoogte x breedte x diepte 830 x 480 x 560 mm
- rugleuning met netbekleding van gaasweefsel in zwart
- vorm rug recht
- gewicht 39,6 kg
- 3 jaar garantie

Technische details

zitmeubeltype	bezoekersstoel	zithoogte	430 mm
vorm onderstel	4-voetonderstel	zitbreedte	480 mm
materiaal onderstel	staal	zitdiepte	450 mm
kleur onderstel	chroom	rug uitvoering	rugleuning met

		netbekleding
buisvorm	ronde buis	materiaal rug gaasweefsel
armleuningen	vaste armleuningen	kleur rug zwart
type zitting	ergonomische zitting	model rug recht
materiaal bekleding zitting	stof (100% polypropyleen)	brandveiligheid moeilijk ontvlambaar conform EN 1021-1+2
bekleding	zitting	hoogte 830 mm
slijtvastheid	40000 schuurbewegingen	breedte 480 mm
kleur zitting	lichtgrijs	diepte 560 mm
kleur bekleding zitting	lichtgrijs	in-/uitklapbaar nee
zitschaal	zitting/rugleuning gedeeld	garantie 3 jaar
zitondersteuning	geen	gewicht 39,6 kg

Dit past ook bij ...

138486		bureaustoel, synchroonmechanisme met tegenkrachtinstelling, meervoudig vergrendelbaar, in hoogte verstelbare armleuningen, ergonomische zitting met bekleding van stof (100% polypropyleen) in zwart, zitting hoogte x breedte x diepte 430 - 510 x 480 x 480 mm, rugleuning met netbekleding in zwart, voetkruis van kunststof in zwart, met tapijtrol
147974		vergadertafel, hoogte x breedte x diepte 740 x 2000 x 1200 mm, vorm vatvormig, 4-voetonderstel van staal verchroomd, vierkantbuis