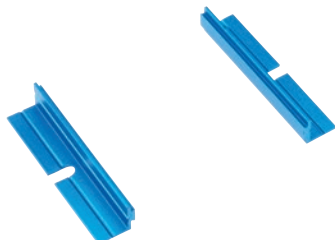


APH 190
Väggållare
för Segosoft-moduler.

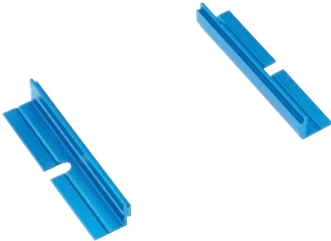


- I leveransen ingår: 2 metallvinklar inkl. skruvar
- Passar nätverkskonverterare APH 110 Net500
- Passar Serial Industrial Converter APH 100

EAN: 4002515350980 / Materialnummer: 09573570 / Gamla materialnummer: 68811004D

Produkttillhörighet	
Rengörings- och diskdesinfektorer, laboratorium	•
Stora laboratoriediskmaskiner	•
Diskdesinfektorer	•
Rengörings- diskdesinfektorer, medicin	•
Stora diskdesinfektorer, medicin	•
Små autoklaver	•
Modelltillhörighet	
G 7823	•
G 7824	•
G 7825	•
G 7826	•
G 7831	•
PG 8581	•
PG 8582	•
PG 8582 CD	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8591	•
PG 8592	•
PG 8593	•
PS 1201 B	•
PS 1201 B EXCELLENCE	•
PS 1202 B	•
Produktkategori	
Hållare	•
Process-/driftdokumentation/kommunikation	•
Produktegenskaper	
Material	Aluminium
Färg	Blå
Användningsområde	
Rengöring av pipetter/vialer	•
Rengöring av laboratorieglas	•
Rengöring av objektbärare	•
Rengöring av butyrometrar	•
Rengöring av apoteks-/infusionsflaskor	•
Rengöring av anesthesiinstrument	•
Rengöring av MIC-instrument	•
Rengöring av oftalmologiska instrument	•
Rengöring av robotinstrument	•
Rengöring av GYN-instrument	•
Rengöring av ÖNH-instrument	•
Rengöring av dentalinstrument	•
Rengöring av OP-skor	•
Rengöring av skålar	•
Rengöring av rondskålar	•
Rengöring av nappflaskor	•
Rengöring av OP-instrument	•
Rengöring av containrar	•
Desinfektion av madrasser	•

APH 190
Vägghållare
för Segosoft-moduler.



EAN: 4002515350980 / Materialnummer: 09573570 / Gamla materialnummer: 68811004D

Rengöring av ihåliga instrument	•
Rengöring av ortopediska OP-instrument	•
Rengöring av intramedullära spikar/borrar	•
Rengöring av plattor/brickor	•
Rengöring av trådkorgar	•
Rengöring av mätcylindrar	•
Rengöring av behållare, till exempel behållare för andningskalk	•
Rengöring av diverse objekt	•
Mått och vikt	
Ytermått, nettohöjd i mm	0
Ytermått, nettobredd i mm	0
Ytermått, nettodjup i mm	0
Ytermått, brutt höjd i mm	12
Ytermått, bruttbredd i mm	80
Ytermått, bruttdjup i mm	120
Nettovikt i kg	0,05
Bruttovikt i kg	0,06