

APH 301

Anslutningskabel typ 1

för anslutning av en maskin med seriellt gränssnitt till en dator.



- Kompat. m. Miele PWD853x, PLW611x, PG858x/9x med XKM RS232 10 Med
- Kompatibel med många maskiner från Melag, Sirona, W&H och Hawo
- Korsad kabel, längd 3 m

EAN: 4002514940526 / Materialnummer: 07951420 / Gamla materialnummer: 68815201D

Produkttilhörighet	
Rengörings- och diskdesinfektorer, laboratorium	•
Stora laboratoriediskmaskiner	•
Diskdesinfektorer	•
Rengörings- diskdesinfektorer, medicin	•
Stora diskdesinfektorer, medicin	•
Små autoklaver	•
Modelltilhörighet	
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	
Process-/driftdokumentation/kommunikation	•
Produktegenskaper	
Färg	Grå
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 rondsålar	•
Rengöring av nappflaskor	•
Rengöring av OP-instrument	•
Rengöring av ihåliga instrument	•
Rengöring av ortopediska OP-instrument	•
Rengöring av intramedullära spikar/borrar	•
Rengöring av plattor/brickor	•

APH 301

Anslutningskabel typ 1

för anslutning av en maskin med seriellt gränssnitt till en dator.



EAN: 4002514940526 / Materialnummer: 07951420 / Gamla materialnummer: 68815201D

Rengöring av trådkorgar	•
Rengöring av mätcylindrar	•
Rengöring av behållare, till exempel behållare för andningskalk	•
Rengöring av diverse objekt	•
<b>Mått och vikt</b>	
Ytermått, nettohöjd i mm	0
Ytermått, nettobredd i mm	0
Ytermått, nettodjup i mm	0
Ytermått, bruttohöjd i mm	12
Ytermått, bruttbredd i mm	100
Ytermått, bruttodjup i mm	150
Nettovikt i kg	0,12
Bruttovikt i kg	0,13