

APH 531

Adapter

for tilkobling av Miele's skriverkabel til maskinen.



- 9-polet adapter, for serielle tilkoblinger
- Tilkobling, hann/hunn

EAN: 4002515350997 / Materialnummer: 09573970 /  
Gammelt materialnummer: 68815507D

Produktkategori	
Laboratorievaskemaskiner	•
Store laboratorievaskemaskiner	•
Termodesinfektorer	•
Rengjørings- og desinfeksjonsautomater, medisin	•
Rengjørings- og desinfeksjonsautomater med stor kapasitet, medisin	•
Bordautoklaver	•
Produkttilhørighet	
G 7823	•
G 7824	•
G 7825	•
G 7826	•
G 7831	•
PG 8535	•
PG 8536	•
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	
Prosess- og driftsdatadokumentasjon/kommunikasjon	•
Bruksområde	
Klargjøring av pipetter/vials	•
Klargjøring av laboratorieglass	•
Klargjøring av objektglass	•
Klargjøring av butyrometere	•
Klargjøring av apotek-/infusjonsflasker	•
Klargjøring av anestesi-instrumenter	•
Klargjøring av MIS-instrumenter	•
Klargjøring av oftalmologiske instrumenter	•
Klargjøring av robotinstrumenter	•
Klargjøring av GYN-instrumenter	•
Klargjøring av ØNH-instrumenter	•
Klargjøring av dentalinstrumenter	•
Klargjøring av OP-sko	•
Klargjøring av fat	•
Klargjøring av pussbekken	•
Klargjøring av tåteflasker	•
Klargjøring av OP-instrumenter	•
Klargjøring av hule instrumenter	•
Klargjøring av ortopediske OP-instrumenter	•
Klargjøring av margnagler/margbor	•

APH 531

Adapter

for tilkobling av Miele's skriverkabel til maskinen.



EAN: 4002515350997 / Materialnummer: 09573970 /

Gammelt materialnummer: 68815507D

Klargjøring av brett/fat	•
Klargjøring av instrumentrister	•
Klargjøring av målesylindere	•
Klargjøring av beholdere, f.eks. pustekalk-beholdere	•
Klargjøring av diverse utensiler	•
<b>Mål og vekt</b>	
Utvendig mål, nettohøyde i mm	12
Utvendig mål, nettobredde i mm	31
Utvendig mål, nettodybde i mm	17
Utvendig mål, bruttohøyde i mm	12
Utvendig mål, bruttbredde i mm	80
Utvendig mål, bruttodybde i mm	120
Nettovekt i kg	0,01
Bruttovekt i kg	0,01