



Tillbehör FA 500/510/515

**BESKRIVNING**

Diffusionstätt PTFE-slang 6 mm med snabbkoppling, längd 1 m
 Diffusionstätt PTFE-slang 6 mm, längd 1 m

BEST.-NR.

0554 0003
 0554 0008

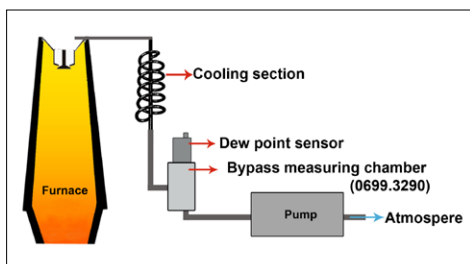
**BESKRIVNING**

Avkylingssträcka av rostfritt stål

BEST.-NR.

0699 3291

- 8 mm rostfritt stålrör utfört som spiral.
- Med avkylingssträckan kan processgaser från ugnar osv. kylas ned från höga temperaturer till en mätarkompatibel temperatur av ca. 50 °C. Detta syftar till att undvika en underskridning av dagpunkten.

**BESKRIVNING**

Sugpump max. 0,9 l/min, 200 mbar för DP 510

BEST.-NR.

0554 6520

**BESKRIVNING**

Snabbkoppling DN 7,2 - G 1/2" yttergänga

BEST.-NR.

0530 1101

**BESKRIVNING**

Kontroll- och kalibreringsset 11,3 % rF
 Kontroll- och kalibreringsset 33 % rF
 Kontroll- och kalibreringsset 75,3 % rF

BEST.-NR.

0554 0002
 0554 0004
 0554 0005

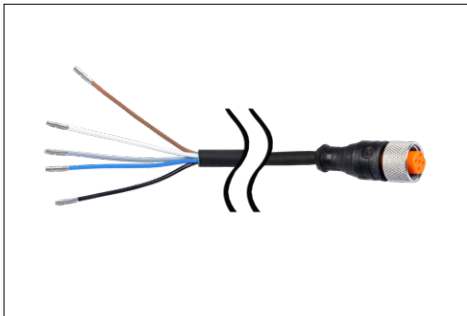
- Kontroll- och kalibreringssets tillhandahåller en definierad fuktighet med en mättad saltlösning
- Kontroll- och kalibreringssetet skruvas fast på dagpunktmätaren och ger därmed en enkel och prisvärd kontroll- och kalibreringsmöjlighet till -20 °Ctd. dagpunkt på plats.

Tillbehör FA 500/510/515



BESKRIVNING	BEST.-NR.
Torrbehållare för CS dagpunktsmätare	0699 2500

- Skyddar mätaren och garanterar snabb utjämningsstid. Rekommenderas för lagring av mobila mätare



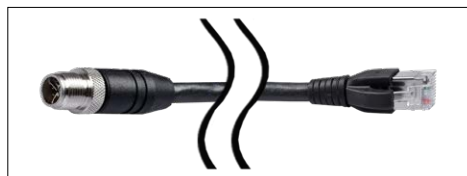
BESKRIVNING	BEST.-NR.
Kabel för VA/FA serie, 5 m	0553 0104
Kabel för VA/FA serie, 10 m	0553 0105
Kabel för VA/FA serie, 20 m	0553 0120
Kabel för VA/FA serie, 5 m skärmad	0553 0129
Kabel för VA/FA serie, 10 m skärmad	0553 0130
Kabel för larm-/impulsutgång, med M12 kontakt, 5 m	0553 0106
Kabel för larm-/impulsutgång, med M12 kontakt, 10 m	0553 0107



BESKRIVNING	BEST.-NR.
M12 kontakt för FA 500/510/515	0 2000 0082
M12 kontakt, 90° vinkel	0219 0060



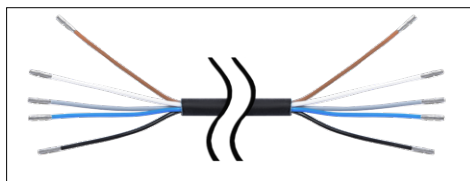
BESKRIVNING	BEST.-NR.
Adapterkontakt FA 515/Michell M12 hona/ ventilkontakt DIN 43650 Form C 8 mm	0 2000 1389



BESKRIVNING	BEST.-NR.
Ethernet-kabel, längd 5 m, M12 kontakt x-kodad (8-pol.) på RJ 45-kontakt	0553 2503
Ethernet-kabel, längd 10 m, M12 kontakt x-kodad (8-pol.) på RJ 45-kontakt	0553 2504



Tillbehör FA 550

**BESKRIVNING**

Kabel 5 m med öppna ändar
 Kabel 10 m med öppna ändar

BEST.-NR.

0553 0108
 0553 0109

**BESKRIVNING**

PNG-kabelförskruvning - för standard

BEST.-NR.

0553 0552

Tillbehör för alla FA 5xx

**BESKRIVNING**

Nättdel i väggkåpa för max. 2 mätare i serie VA/FA 5xx 100-240 V,
 23 VA, 50-60 Hz / 24 VDC, 0,35 A

BEST.-NR.

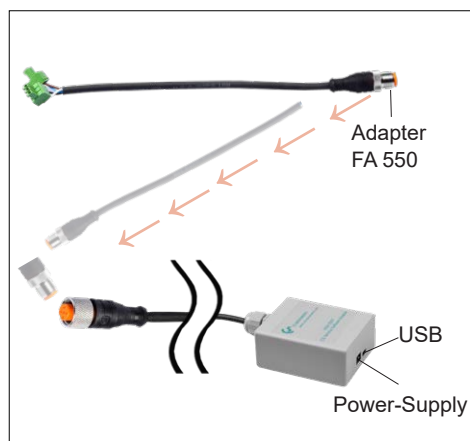
0554 0110

**BESKRIVNING**

Strömadapter 100-240 VAC / 24 VDC för VA/FA 5xx

BEST.-NR.

0554 0109

**BESKRIVNING**

CS Service-programvaran inkl. pc-anslutningsset, usb-anslutning och
 gränssnittsadapter till mätare

BEST.-NR.

0554 2007

Mätkammare



BESKRIVNING

Standard-mätkammare för tryckluft

BEST.-NR.

0699 3390

- Kan användas från 2...16 bar
- Processanslutning: insticksnippel DN 7.2 (Parker Serie 26) resp. G 1/4" innergänga vid användning utan insticksnippel
- Mätaranslutning: G 1/2" innergänga
- Avger 2-3 liter/min processluft till omgivningen
- Kopparkapillärerna avlastar tryckluften och förhindrar att fuktighet strömmar tillbaka från omgivningsluften till mätkammaren



BESKRIVNING

Mätkammare i rostfritt stål för tryckluft till 50 bar

BEST.-NR.

0699 3292

- Kan användas från 2...50 bar
- Processanslutning: G 1/4" innergänga
- Mätaranslutning: G 1/2" innergänga
- Avger 2-3 liter/min processluft till omgivningen



BESKRIVNING

Högtrycks-mätkammare för tryckluft till 350 bar

BEST.-NR.

0699 3590

- Kan användas från 30...350 bar
- Processanslutning: G 1/4" innergänga
- Mätaranslutning: G 1/2" innergänga
- Avger 2-3 liter/min processluft via ett fint munstycke till omgivningen
- Med hjälp av högtrycksventilen kan luftmängden för provtagning ställas in individuellt beroende på trycksteg. Processluften avges till omgivningen via siner-filtret



BESKRIVNING

Bypass-mätkammare av rostfritt stål för dagpunktsmätning i gaser under tryck

BEST.-NR.

0699 3290

- Kan användas från -1...500 bar
- Processanslutning: G 1/4" innergänga gasinlopp och G 1/4" innergänga gasutsläpp
- Mätaranslutning: G 1/2" innergänga
- Ett flöde av minst 2 liter/min gas ska säkerställas vid användningsplatsen



BESKRIVNING

Standard-mätkammare för tryckluft NPT 1/2"

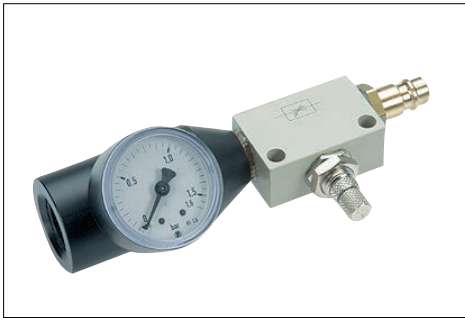
BEST.-NR.

0699 3393

- Kan användas från 2...16 bar
- Processanslutning: NPT 1/2" gänggänga eller NPT 1/4" ferngänga för användning utan adapter
- Mätaranslutning: NPT 1/2" innergänga
- Avger 2-3 liter/min processluft till omgivningen
- Kopparkapillärerna avlastar tryckluften och förhindrar att fuktighet strömmar tillbaka från omgivningsluften till mätkammaren



Mätkammare



BESKRIVNING

Mätkammare för atmosfärisk daggpunkt

BEST.-NR.

0699 3690

- Kan användas från 2...16 bar
- Processanslutning: insticksnippel DN 7.2 (Parker Serie 26) resp. G 1/4" innergånga vid användning utan insticksnippel
- Mätaranslutning: G 1/2" innergånga
- Avger 2-3 liter/min processluft till omgivningen
- Strypventilen framför mätkammaren avlastar tryckluften till atmosfäriskt tryck i mätkammaren. Manometern som är integrerad i mätkammaren visar övertrycket gentemot atmosfären.



BESKRIVNING

Mätkammare för granulattork och gaser

BEST.-NR.

0699 3490

- Kan användas från -1...16 bar
- Processanslutning: stickanslutning för 6 mm slang till inlopp och utlopp resp. G 1/4" innergånga vid användning utan stickanslutningar
- Mätaranslutning: G 1/2" innergånga
- Ett flöde av minst 2 liter/min luft/gas ska säkerställas vid användningsplatsen