



Aksesuarlar FA 500/510/515



AÇIKLAMA

Hızlı kitleme bağlantısı olan 6 mm sızdırmaz PTFE hortum, uzunluk 1 m
6 mm sızdırmaz PTFE hortum, uzunluk 1m

SİPARİŞ NO:

0554 0003
0554 0008



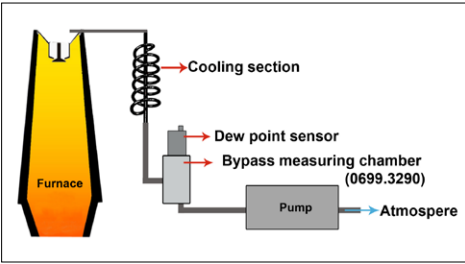
AÇIKLAMA

Çelik soğutma hattı

SİPARİŞ NO:

0699 3291

- 8 mm paslanmaz çelik boru spiral olarak sarılmıştır.
- Soğutma hattı ile fırın vb. gelen proses gazları yüksek sıcaklıktan yaklaşık 50 °C sensör uyumlu bir sıcaklığa soğutulabilir. Çiğlenme noktasının altında kalmaktan kaçınılmalıdır.



AÇIKLAMA

Emme pompası maks. 0,9 l/min, DP 510 için 200 mbar

SİPARİŞ NO:

0554 6520



AÇIKLAMA

Hızlı kaplin NW 7,2 - G 1/2" dış dişli

SİPARİŞ NO:

0530 1101



AÇIKLAMA

Kontrol ve kalibrasyon seti %11,3 rF
Kontrol ve kalibrasyon seti %33 rF
Kontrol ve kalibrasyon seti %75,3 rF

SİPARİŞ NO:

0554 0002
0554 0004
0554 0005

- Kontrol ve kalibrasyon setleri, doymuş bir tuz çözeltisi yoluyla tanımlanmış bir nem seviyesi sağlar
- Kontrol ve kalibrasyon seti, çiğlenme noktası sensörünün üzerine vidalanır ve böylece yerinde -20 °Ctd çiğlenme noktasına kadar kolay ve uygun fiyatlı kontrol ve kalibrasyon imkanı sağlar

Aksesuarlar FA 500/510/515



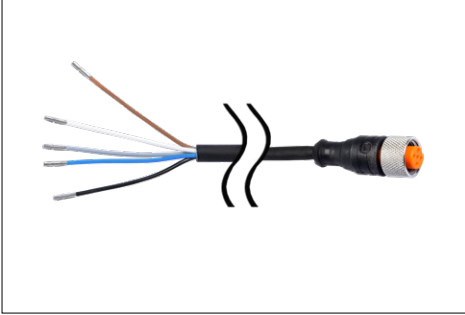
AÇIKLAMA

CS çiğlenme noktası sensörleri için kurutucu haznesi

SİPARİŞ NO:

0699 2500

- Sensör koruması ve hızlı uyum süresi sağlar. Mobil sensörlerin depolanmasında önerilir



AÇIKLAMA

VA/FA Serisi için bağlantı kablosu, 5 m

SİPARİŞ NO:

0553 0104

VA/FA serisi için bağlantı kablosu, 10 m

0553 0105

VA/FA serisi için bağlantı kablosu, 20 m

0553 0120

VA/FA Serisi için bağlantı kablosu, 5 m korumalı

0553 0129

VA/FA Serisi için bağlantı kablosu, 10 m korumalı

0553 0130

Alarm / İmpuls çıkışı için kablo, M12 soketli, 5 m

0553 0106

Alarm / İmpuls çıkışı için kablo, M12 soketli, 10 m

0553 0107



AÇIKLAMA

FA 500/510/515 için M12 soket

SİPARİŞ NO:

0 2000 0082

M12 prizi 90° döndürülmüş

0219 0060

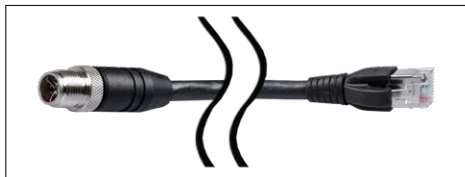


AÇIKLAMA

Adaptör soketi FA 515/Michell easidew Valf soketi DIN 43650 Form C 8 mm

SİPARİŞ NO:

0 2000 1389



AÇIKLAMA

Ethernet bağlantı kablosu, uzunluk 5 m, M12 soket x kodlu (8 kutuplu) RJ 45 soket üzerinde

SİPARİŞ NO:

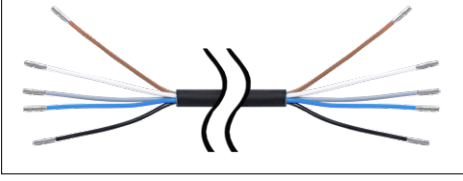
0553 2503

Ethernet bağlantı kablosu, uzunluk 10 m, M12 soket x kodlu (8 kutuplu) RJ 45 soket üzerinde

0553 2504



FA 550 Aksesuarı



AÇIKLAMA

5 m açık uçlu bağlantı kablosu
10 m açık uçlu bağlantı kablosu

SİPARİŞ NO:

0553 0108
0553 0109



AÇIKLAMA

PNG Kablo vidalama – standart için

SİPARİŞ NO:

0553 0552

Tüm FA 5xx için aksesuar



AÇIKLAMA

VA/FA 5xx serisinin maks. 2 sensörü için duvar muhafazasında güç kaynağı 100-240 V, 23 VA, 50-60 Hz / 24 VDC, 0,35 A

SİPARİŞ NO:

0554 0110

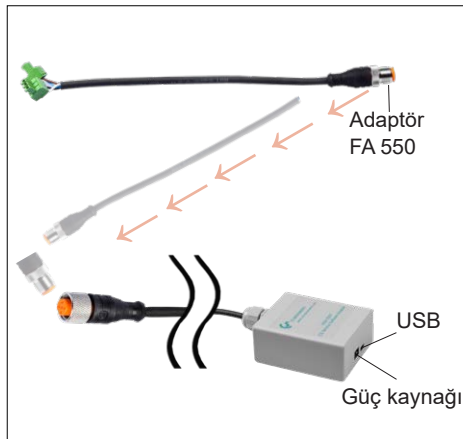


AÇIKLAMA

VA/FA 5xx için AC güç adaptörü 100-240 VAC / 24 VDC

SİPARİŞ NO:

0554 0109



AÇIKLAMA

CS Service Software PC bağlantı seti, USB bağlantısı ve sensör için güç adaptörü

SİPARİŞ NO:

0554 2007

Ölçüm hazneleri



AÇIKLAMA

Basınçlı hava için standart ölçüm haznesi

SİPARİŞ NO:

0699 3390

- 2...16 bar aralığında kullanılabilir
- Proses bağlantısı: Soket ucu NW 7.2 (Parker serisi 26) veya priz ucu olmayan kullanımda G 1/4" iç dişli
- Sensör bağlantısı: G 1/2" iç dişli
- 2-3 Litre/min çevreye işlem havası verilir
- Bakır ince borular basınçlı havayı gevşetir ve nemin ortam havasından ölçüm haznesine geri akmasını önler.



AÇIKLAMA

50 bar değerine kadar basınçlı hava için paslanmaz çelik ölçüm haznesi

SİPARİŞ NO:

0699 3292

- 2...50 bar aralığında kullanılabilir
- Proses bağlantısı: G1/4" iç dişli
- Sensör bağlantısı: G 1/2" iç dişli
- 2-3 Litre/min çevreye işlem havası verilir



AÇIKLAMA

350 bar değerine kadar basınçlı hava için yüksek basınç ölçüm haznesi

SİPARİŞ NO:

0699 3590

- 30...500 bar aralığında kullanılabilir
- Proses bağlantısı: G 1/4" iç dişli
- Sensör bağlantısı: G 1/2" iç dişli
- 2-3 Litre/min çevreye kaliteli kanal üzerinden işlem havası verilir
- Yüksek basınç valfi kullanılarak, numune alınan hava miktarı basınç seviyesine göre ayrı ayrı ayarlanabilir. İşlem havası sinter filtresi ile çevreye salınır



AÇIKLAMA

Basınç altındaki gazlarda çiğlenme noktası ölçümü için çelikten bypass ölçüm haznesi

SİPARİŞ NO:

0699 3290

- -1...350 bar aralığında kullanılabilir
- Proses bağlantısı: G 1/4" iç dişli gaz girişi ve G 1/4" iç dişli gaz çıkışı
- Sensör bağlantısı: G 1/2" iç dişli
- en az 2 Litre/min gaz akıp çıkması müşteri tarafında sağlanmalıdır



AÇIKLAMA

Basınçlı hava için standart ölçüm haznesi

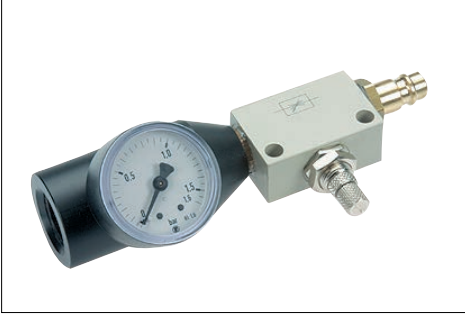
SİPARİŞ NO:

0699 3393

- 2...16 bar aralığında kullanılabilir
- Proses bağlantısı: NPT 1/2" female dış veya NPT 1/4" Dış dış adaptörsüz kullanım için
- Sensör bağlantısı: NPT 1/2" iç dişli
- Ortama 2-3 litre/dakika proses havası verir
- Bakır ince borular basınçlı havayı gevşetir ve nemin ortam havasından ölçüm haznesine geri akmasını önler.



Ölçüm hazneleri



AÇIKLAMA

Atmosferik çiğlenme noktası için ölçüm haznesi

SİPARİŞ NO:

0699 3690

- 2...16 bar aralığında kullanılabilir
- Proses bağlantısı: Soket ucu NW 7.2 (Parker serisi 26) veya priz ucu olmayan kullanımda G 1/4" iç dişli
- Sensör bağlantısı: G 1/2" iç dişli
- 2-3 Litre/min çevreye işlem havası verilir
- Ölçüm haznesi önündeki kısma valfı ölçüm haznesindeki atmosferik hava üzerinde basınçlı havayı hafifletir. Ölçüm haznesi içerisinde entegre edilmiş manometre atmosfere karşı yüksek basıncı gösterir



AÇIKLAMA

Granül kurutma makinesi ve gazlar için ölçme haznesi

SİPARİŞ NO:

0699 3490

- -1...16 bar aralığında kullanılabilir
- Proses bağlantısı: Giriş ve çıkışta 6 mm hortum için soket bağlantısı veya soket bağlantısı olmayan kullanımda G 1/4" iç dişli
- Sensör bağlantısı: G 1/2" iç dişli
- en az 2 Litre/min gaz akıp çıkması yapım aşamasında sağlanmıştır