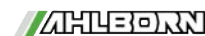


Ympäristö

Paine, voima, siirtymä

Ahlborn FDA602L3R painemuunnin nesteille ja kaasuille



- suhteellinen paine 2,5 bar asti
- lähtösignaali 0,2...2,2 V
- epätarkkuus +/-0,5 %
- toimintalämpötila-alue -20...+80°C
- kiinnitys ulkoinen kierre G1/4"
- käyttö yhdessä Almemo-mittalaitteen kanssa



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
FDA602L3R	Painemuunnin nesteille ja kaasuille	217,00

Ahlborn FD821401R lämpötilakompensoitu painemuunnin nesteille ja kaasuille

- suhteellinen paine 100 mbar asti
- lähtösignaali 0...2 V, optiona V- ja ma-viesti
- epätarkkuus +/-0,5 %, optiona +/-0,1 %
- toimintalämpötila-alue -20...+80°C
- kiinnitys sisäinen kierre G1/4"
- käyttö yhdessä Almemo-mittalaitteen kanssa



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
FD821401R	Lämpötilakompensoitu painemuunnin nesteille ja kaasuille	520,00

Ahlborn FD821407A lämpötilakompensoitu painemuunnin nesteille ja kaasuille

- absoluuttinen paine 1 bar asti
- lähtösignaali 0...2 V, optiona V- ja ma-viesti
- epätarkkuus +/-0,5 %, optiona +/-0,1 %
- toimintalämpötila-alue -20...+80°C
- kiinnitys sisäinen kierre G1/4"
- käyttö yhdessä Almemo-mittalaitteen kanssa



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
FD821407A	Lämpötilakompensoitu painemuunnin nesteille ja kaasuille	520,00

Ahlborn FD821412U lämpötilakompensoitu painemuunnin nesteille ja kaasuille

- ylipaine 10 bar asti
- lähtösignaali 0...2 V, optiona V- ja ma-viesti
- epätarkkuus +/-0,5 %, optiona +/-0,1 %
- toimintalämpötila-alue -20...+80°C
- kiinnitys sisäinen kierre G1/4"
- käyttö yhdessä Almemo-mittalaitteen kanssa



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
FD821412U	Lämpötilakompensoitu painemuunnin nesteille ja kaasuille	520,00

Ahlborn FDA602L5AK painemuunnin kylmäaineiden mittaukseen

- absoluuttinen paine 10 bar asti
- lähtösignaali 0,2...2,2 V
- epätarkkuus +/-0,5 %
- toimintalämpötila-alue -20...+80°C
- lämpötilakompensoitu mittausalue 0...+50°C
- kiinnitys ulkoinen kierre 7/16
- käyttö yhdessä Almemo-mittalaitteen kanssa



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
FDA602L5AK	Painemuunnin kylmäaineiden mittaukseen	217,00

Ympäristö

Paine, voima, siirtymä

Ahlborn FDA612SA ilmanpaineen mittausliitin



- mittausalue 700...1050 mbar
- epätarkkuus +/-0,5 %
- toimintalämpötila-alue -20...+60°C
- lämpötilakompensoitu mittausalue 0...+70°C
- käyttö yhdessä Almemo-mittalaitteen kanssa



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
FDA612SA	Ilmanpaineen mittausliitin	305,00

Ahlborn FDA612SR ilmanpaine-eron mittausliitin

- mittausalue +/-1000 mbar
- epätarkkuus +/-0,5 %
- toimintalämpötila-alue -10...+60°C
- lämpötilakompensoitu mittausalue 0...+70°C
- käyttö yhdessä Almemo-mittalaitteen kanssa



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
FDA612SR	Ilmanpaine-eron mittausliitin	305,00

Ahlborn FKA0251 veto- ja puristusvoima-anturi

- valittava mittausalue 0,02, 0,05, 0,1, 0,2, 0,5, 1, 2, 5 tai 10 kN
- epätarkkuus < +/-0,1 % (veto), < +/-0,2 % puristus)
- toimintalämpötila-alue -10...+70°C
- käyttö yhdessä Almemo-mittalaitteen kanssa



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
FKA0251	Veto- ja puristusvoima-anturi	575,00

Ahlborn FWA025T potentiometrinen siirtymäanturi

- työpituus/erottelu 25 mm / 0,001 mm
- elinikä 100000000 mittausta
- epätarkkuus +/-0,2 %
- toimintalämpötila-alue -30...+100°C
- käyttö yhdessä Almemo-mittalaitteen kanssa



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
FWA025T	Potentiometrinen siirtymäanturi	275,00

Ahlborn FWA025TR potentiometrinen siirtymäanturi

- työpituus/erottelu 25 mm / 0,001 mm
- elinikä 100000000 mittausta
- epätarkkuus +/-0,2 %
- toimintalämpötila-alue -30...+100°C
- toistettavuus 0,002 mm
- käyttö yhdessä Almemo-mittalaitteen kanssa



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
FWA025TR	Potentiometrinen siirtymäanturi	290,00