

## RINGTRYCKMÄTARE

Ringtryckmätare av enklare modell, med slang L=300 mm och "clip on" pumpnippel. Manometer Ø 63 mm, skala 0-10 bar. Ansl.gänga inv. G1/4".

Best.-Nr.	7305
-----------	------



## RINGTRYCKMÄTARE, PCL

Ringtryckmätare avsedd för professionellt bruk, tillverkad av formpressad slagåligt material med slang L=1800 mm och "clip on" pumpnippel. Manometer Ø 70 mm, skala 0-12 bar. CE godkänd 86/217/EEC, Individuellt certifikat medföljer. Ansl.gänga inv. G1/4". Vikt 0,7 kg

Best.-Nr.	AFG8
-----------	------



## RINGTRYCKMÄTARE, PCL

Ringtryckmätare i robust slagåligt ytterhölje, avsedd för bensinstationer och dylika arbetsplatser där allmänheten har tillgång till utrustningen. Kompletterad med slang L=530 mm och pumpnippel av tvillingtyp. Magnetiserad avläsningskala, skala 0-9,6 bar. CE godkänd 86/217/EC. Ansl.gänga inv. G1/4". Vikt 1,02 kg.

Best.-Nr.	MK3
-----------	-----



## RINGTRYCKMÄTARE, PCL DIGITAL

Ringtryckmätare avsedd för professionellt bruk, tillverkad av formpressad slagåligt material med slang L=1800 mm och "clip on" pumpnippel. Stor display, skala 0-12 bar. CE godkänd 86/217/EEC, Individuellt certifikat medföljer. Ansl.gänga inv. G1/4". Vikt 0,7kg

Best.-Nr.	DAC8
-----------	------

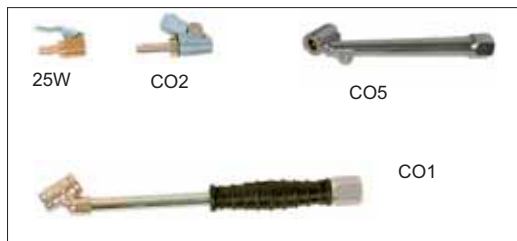


## BÄRBAR DÄCKPÅFYLLARE

Däckpåfyllaren fylls automatiskt när den sätts över påfyllningsventilen. 13 liters tank med övertrycksventil. Manometer Ø 80 mm med skala 0 - 10 bar. Levereras med 1,20 m slang och pumpnippel av tvillingtyp. Tryck-tank och manometerskala godkända enl. CE norm. Vikt 7,4 kg. Anslutningsadapter 52020 ingår. Inbyggnadsmått: H=770 mm Ø=310 mm.

Best.-Nr	52013
----------	-------




**PUMPNIPPLAR TILL RINGTRYCKMÄTARE**

Best.-Nr	Beskrivning
25W	Pumpnippel för bildäck, öppet utlopp. Slanganslutning Ø 4,75 mm (3/16")
CO2	Pumpnippel PCL, öppet utlopp. Slanganslutning Ø 6,35 mm (1/4")
CO2-C	Pumpnippel PCL, stängt utlopp. Slanganslutning Ø 6,35 mm (1/4")
CO1	Pumpnippel av tvillingtyp, med handtag, öppet utlopp. Ansl.g. inv. G1/4"
CO1-C	Pumpnippel av tvillingtyp, med handtag, stängt utlopp. Ansl.g. inv. G1/4"
CO5	Pumpnippel av tvillingtyp, öppet utlopp, Ansl.g. inv. G1/4"


**LUFTTRYCKSMÄTARE AV PENNTYP**

Mätområde 0,5-3,4 bar avsedd för personbilsdäck. Vikt 35 gram.

Best.-Nr.	TPG1
-----------	------


**LUFTTRYCKSMÄTARE UNIVERSAL**

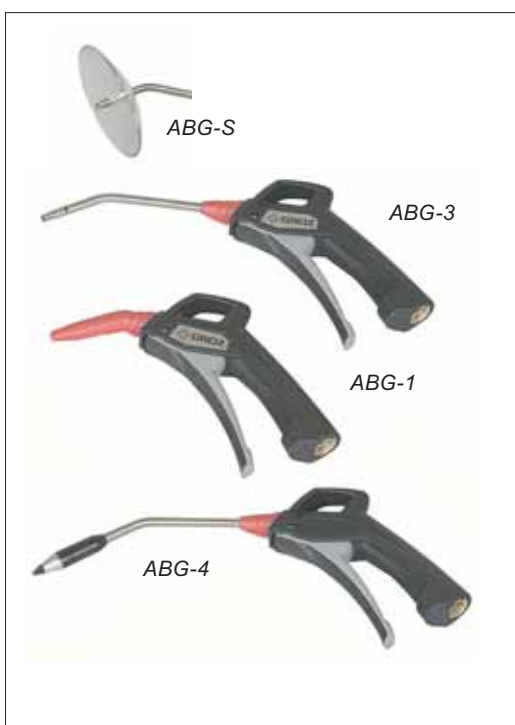
Avsedd för dubbla däckmontage, men kan användas till alla person och lastbilsdäck. Extra filter inbyggt för att förlänga livslängden på mätaren. Vikt 215 gram. Längd 320 mm. Skala 0,8-11 bar.

Best.-Nr.	TPG57
-----------	-------


**BLÅSPISTOL**

Enkel blåspistol med steglös luftreglering för effektiv renblåsning. Ljudnivå 90 dB(A), hög blåskraft. 3,6N. Arbetstryck max.10 bar. Ansl.gänga inv. G1/4". Vikt ca 135 gram.

Best.-Nr.	377A
-----------	------


**BLÅSPISTOLER**

Blåspistoler i Nylon med gummerad avtryckare, med steglös luftreglering för effektiv renblåsning. Ljudnivå 77 dB(A), hög blåskraft. 3,6N. Arbetstryck max.15 bar. Vikt ca 135 gram. Arbetstemperatur -10°C - +70°C. Ansl.gänga i mässing inv. G1/4".

Best.-Nr	Beskrivning
ABG-S	Blåsskydd för ABG-3
ABG-3	Blåspistol med rostfritt rör L=114 mm
ABG-1	Blåspistol med kort rör

**BLÅSPISTOL, LÅGLJUD**

Ljuddämpande pistol i nylon med gummerad avtryckare med steglös luftreglering för miljövänlig och effektiv renblåsning. Munstycket har en mycket låg ljudnivå 75 dB(A), hög blåskraft. 3,4N. Arbetstryck max 15 bar. Arbetstemperatur -10°C - +70°C. Blåsrör i rostfritt stål, L=140 mm. Ansl.gänga i mässing inv. G1/4". Vikt ca 140 gram.

Best.-Nr.	ABG-4
-----------	-------

## TRYCKLUFTSBEREDARE

För filtrering, tryckreglering och smörjning av tryckluft. Metallskydd.  
Samtliga enheter har ansl. gänga inv. G1/4". 40 microns filter.  
Max flöde genom enheten är 500 liter/min.

Art.-Nr.	Utförande
FRL-1/4	Komplett enhet med filter/regulator, smörjare och manometer.
FR-1/4	Filter/regulator inkl. manometer.
L-1/4	Smörjare.
R-1/4	Regulator inkl. manometer.
A2C01	Hållare för montering på vägg.



## TRYCKLUFTSBEREDARE

För filtrering, tryckreglering och smörjning av tryckluft. Metallskydd.  
Samtliga enheter har ansl. gänga inv. G3/8". 40 microns filter.  
Max flöde genom enheten är 1250 liter/min.

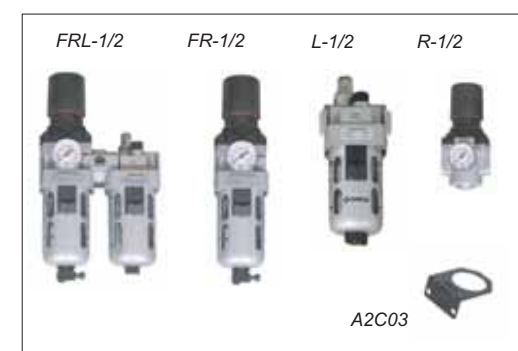
Art.-Nr.	Utförande
FRL-3/8	Komplett enhet med filter, regulator, smörjare och manometer.
FR-3/8	Filter/regulator inkl. manometer.
L-3/8	Smörjare.
R-3/8	Regulator inkl. manometer.
A2C02	Hållare för montering på vägg.



## TRYCKLUFTSBEREDARE

För filtrering, tryckreglering och smörjning av tryckluft. Metallskydd.  
Samtliga enheter har ansl. gänga inv. G1/2". 40 microns filter.  
Max flöde genom enheten är 2800 liter/min.

Art.-Nr.	Utförande
FRL-1/2	Komplett enhet med filter, regulator, smörjare och manometer.
FR-1/2	Filter/regulator inkl. manometer.
L-1/2	Smörjare.
R-1/2	Regulator inkl. manometer.
A2C03	Hållare för montering på vägg.



## TRYCKLUFTSBEREDARE

För filtrering, tryckreglering och smörjning av tryckluft. Metallskydd.  
Samtliga enheter har ansl. gänga inv. G3/4". 40 microns filter.  
Max flöde genom enheten är 3500 liter/min.

Art.-Nr.	Utförande
FRL-3/4	Komplett enhet med filter, regulator, smörjare och manometer.
FR-3/4	Filter/regulator inkl. manometer.
L-3/4	Smörjare.
R-3/4	Regulator inkl. manometer.
A2C04	Hållare för montering på vägg.



## ANSLUTNINGSMODUL MOT RÖR

För enkel demontering av FRL enheter i rörsystem. Modulen monterar på båda sidor om enheterna.

Art.-Nr.	Utförande
A2P01	Modul med inv.G1/4 med fäste mot 1/4" tryckluftsberedare.
A2P02	Modul med inv.G3/8 med fäste mot 3/8" tryckluftsberedare.
A2P03	Modul med inv.G1/2 med fäste mot 1/2" tryckluftsberedare.
A2P04	Modul med inv.G3/4 med fäste mot 3/4" tryckluftsberedare.

