

Innehåll

1001 Tryckmätare	2
Tryckmätare 105-A	2
Tryckmätare 617	2
Tryckmätare 101-A	2
Difftryckmätarsats	2
1010 Termometrar	2
Termometer rak, lång	2
Termometer rak, kort	2
Termometer vinkel, lång	3
Dykrör	3
Instickstermometer, bakåt	3
Anliggningstermometer	3
Insticksterm. för acktank	3
Hydrotermometer, vinklad	3
Rökgastermometer	3
1020 Kallvattenmätare	3
Kallvattenmätare, BA	3
1021 Vattenmätarkonsoler	3
Vattenmätarkonsol, BA	3
Vattenmätarkoppel, LK	4
1022 Vattenmätarkpl	4

1001 Tryckmätare

Tryckmätare 105-A



Husdiameter 100 mm typ 105-A anslutning nedåt G10 förkromad frontring

Art nr	Dim
5110028	0-25 m vp

Tryckmätare 617



Impel tryckmätare typ 617.A

Anslutning nedåt G8.
Hus i stålplåt 63 mm.
Mediaberörda delar i mässing.
För industri och VVS anläggningar för medier som luft och icke aggressiva vätskor och gaser.
Mätnoggrannhet, 1,6%
Max process temperatur, 60°C
Hus, stålplåt.
Glas, Akrylglas
Dubbel skala pascal/bar eller bar/psi

Art nr	Bar	Dia
5113030	0- 6	63
5113048	0-10	63
5113063	0-25	63

Impel tryckmätare typ 617.D

Anslutning bakåt G8.

Art nr	Bar	Dia
5113592	6	63

Tryckmätare 101-A

Impel tryckmätare 101.A

Med anslutning nedåt G10
Noggrannhetsklass 1,6
Hus i stålplåt
Akrylglas
Medie berörda delar i mässing
Max temperatur 65°C
För högre temperaturer rekommenderas vattensäcksrör för att skydda tryckmätaren.

Alternativa noggrannhetsklasser och rostfritt material finns som alternativ.

Art nr	Bar	Dia
5113147	0-10	100
5113154	0-15	100
5113162	0-25	100

Difftryckmätarsats



Diff-tryckmätarsats Impel-410 med tryckm 100, 0-6,0 bar, DN10

Impel Diff tryckmätarsats 410 används för differenstryckmätning över smutsfilter, pumpgrupper eller varmt/kallt vatten och varmvatten neutrala vätskor och gaser. Max arbetstryck 25bar. Max temperatur 185°C. Max temp för tryckmätare 65°C.

Art nr	Bar	Dia	S
5118512	0-6	100	S

1010 Termometrar

Termometer rak, lång

Term rak, dykr 63 L=200 15

Långa, hylsmått 200x36 mm. Mässing.

Art nr	Dim	G x L
5130018	0-120°	15 x 63
5130026	0-160°	15 x 63

Term rak, ståldykr 63/15 lång

Med blå fyllning och dykrör av hel-svarvat stål NT 20 atö. Lång, hylsmått 200x36 mm.

Art nr	Dim	G x L
5134582	0-160°	15 x 63

Term rak, dykr 100 L200 15

Långa, hylsmått 200 x 36 mm. Mässing

Art nr	Dim	G x L
5130117	0-120°	15 x 100
5130125	0-160°	15 x 100

Term rak 0-160° ståldykr 100/15 lång

Med blå fyllning och dykrör av hel-svarvat stål NT 20 atö. Lång, hylsmått 200x36 mm.

Art nr	Dim	G x L
5134583	0-160°	15 x 100

Termomet rak -30+50°C L=200/15 dykrör 63

Långa, hylsmått 200x36 mm. Mässing

Art nr	Dim	G x L
5130042	-30-+50°	15 x 63

Termometer rak, kort

Term rak 120° dykr 40 L=110 15

Korta, hylsmått 110x30 mm. Mässing

Art nr	Dim	G x L
5130513	0/+120°	15 x 40
5130612	0/+120°	15 x 63

Termometer vinkel, lång

Term vkl 120° dykr 63 L=200 15
Långa, hylsmått 200x36 mm. Mässing

Art nr	Dim	G x L
5131016	0-120°	15 x 63
5131024	0-160°	15 x 63

Dykrör

Dykrör L=63mm stål DN15 för rak modell

Art nr	G x L
5134812	15 x 63

Instickstermometer, bakåt

Inst-term med dykrör bakåt 50 DN15
hus 66 -20+60°C

Art nr	Dim
5140504	-20-60°



Inst-term vkl diam 65 120° 15. Bakåt-riktat dykrör

Art nr	Dim
5140512	0-120°

Anläggningstermometer



Anligg-term dy20-90 75mm 120°. Med fastspänningsfjäder.

Art nr	Dim
5140215	0-120°

Insticksterm. för acktank



Inst-term G15 L=200 mm hus 66 mm
0-120°C.

Art nr	Dim	Benämning
5140510	0-120°	RX 1202

Hydrotermometer, vinklad

Hydroterm D=100 0-15mvp ansl bakåt,
DN15, 0-120°C. Husstorlek 100x100
mm.

Art nr	Dim	Benämning
5141536	0-120°	RX 1005

Rökgastermometer



Inst-term Rexor 15 0-500°C. Ansl G15

Art nr	Dim	Benämning
5141114	0-500°	RX 508

1020 Kallvattenmätare

Kallvattenmätare, BA



Art nr	Dim	Fab bet
10BG100	20	6155-KV-190

1021 Vattenmätarkonsoler

Vattenmätarkonsol, BA



G20 bygglängd 190-220 mm, för Qn
2,5

Art nr	Dim	Fab bet
5208020	20	A500-1



G25 bygglängd 260 mm, för Qn 6,0

Art nr	Dim	Fab bet
5208046	25	6121

G20 ställbar by 190-220mm, för Qn 2,5

Art nr	Dim	Fab bet
5208019	20	A500-1 STB S

Qn 6,0 DN25 ställb. väggavst. bygg-
längd 260 mm.

Art nr	Dim	Fab bet
5207980	25	6121 STB



A500-11 Installationssats

Installationssats för vattenmätare Qn 2,5
med bygglängd 190-220 mm.

Användningsområde: Tappvatten.
Material: Avzinkningshärdig mässing,
Rostfritt stål.

Arbetstemperatur: +2°C/+25°C.

Max arbetstryck: PN 10.

Utan backventil.

Art nr	Dim	Fab bet
5207908	22 x G25	500-11



Komplett installationssats bestående av: konsol, kulventiler, passbit, plugg, brickor och skruv.

Dim.omr: QN2,5.

Anv.omr: tappvatten

Material: avzinkningshärdig mässing i medieberörda delar

Max.arb.tryck: 16 bar

Max.arb.temp: 25°C.

Med backventil.

Längd: 190-220

Art nr	Dim	Fab bet
5207909	22 x G25	A500-11B

Vattenmätarkoppel, LK



Avsett för vattenmätare med bygglängd 190-220 mm. Konsol i 3 mm varmförzinkad stålplåt. Avstängningar i båda ändar med kulventil. Ventilhusen och kopplingarna för vattenmätaren är av avzinkningshärdig mässing. Passbiten av PEH har inbyggt smutsfilter. För vattenmätarstorlek: 3 m³ - 5 m³. G25 utv 22 mm

Art nr	Dim	Fab bet
5208113	22 x R25	583

1022 Vattenmätarkpl



Vattenmätarekoppl kort utv/inv gg

Art nr	Dim
1981232	G15/G20
1981265	G20/G25



Vattenmätarekoppl lång utv/inv gg

Art nr	Dim
1981422	20
1981430	25
1981463	40