



Luftklockor

Luftklockor gör avluftningen enklare

Praktiskt och enkelt att underhålla systemet

Enklare underhåll

För att ett radiatorsystem ska fungera är det viktigt att det är syrefritt. Varje gång man fyller på vatten i systemet tillförs även syre vilket startar korrosion. Våra luftklockor är ett praktiskt och enkelt sätt att avlufta och underhålla systemet.

Luftklockor tryckklass NT 6

Materialbeskrivning

Stålrör enligt DIN 2394 med godstjocklek 2 mm. Plana gavlar av 2 mm plåt enligt SIS 1330, med utpressade anslutningsmuffar dimension 10.

Teknisk beskrivning

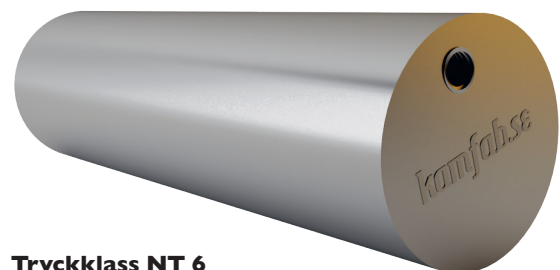
Luftklockorna är avsedda för max arbetstryck av 6 bar. Varje luftklocka provas med ett tryck av 10 bar (luft med vatten).

Leveransbeskrivning

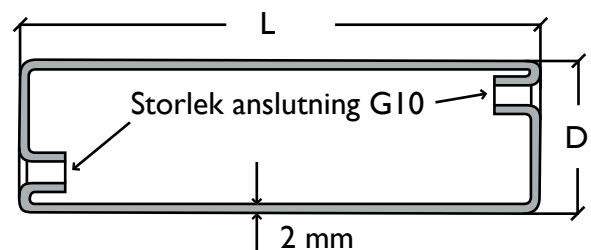
Luftklockorna levereras i poster om 10 st. per kartong.

Luftklockor tryckklass NT 6		
Utvändig diameter	Längd	
57 mm	200 mm	300 mm
76 mm	200 mm	300 mm
89 mm	200 mm	300 mm
102 mm	200 mm	300 mm

Våra luftklockor levereras även i andra material, längder och tryckklasser.



Tryckklass NT 6



Tryckklass NT 10



Luftklockor tillverkas av tryckkärlsrör med kupade gavlar när man behöver högre tryckklass.