

Aludec 112 Flexibel aluminium-kanal

Aludec uppfyller alla kraven i EN 13180. Flexibel aluminium-kanal uppbyggd på stålspiral med fyra lager av aluminium och polyester. En böjlighet på 0,58 x ØD. Kan användas till både rund och oval kanal. Kanalen är godkänd enligt Europa brandklass EN 13501-1, A2 s1,d0. Får ej användas vid utsug från öppen spis, oljebrännare eller för transport av syrehaltig luft.

Standard-längd	Lufthastighet	Arbetsstryck	Temp.omr.	Diametrar
10m	max 30 m/sek	max 3000 Pa	-30 till +250°C	52, 65, 76, 82, 102, 127, 152, 160, 180, 203, 229, 254, 305, 315, 356, 406, 457, 508, 559, 610, 635, 710



Combidec 2300 Förstärkt aluminium-kanal

Aludec uppfyller alla kraven i EN 13180. Flexibel aluminium-kanal uppbyggd på stålspiral med fyra lager av aluminium och polyester. En böjlighet på 0,58 x ØD. Kan användas till både rund och oval kanal. Kanalen är godkänd enligt Europa brandklass EN 13501-1, A2 s1,d0. Den skall inte användas vid utsug från öppen spis eller oljebrännare samt för transport av syrehaltig luft.

Standard-längd	Lufthastighet	Arbetsstryck	Temp.omr.	Diametrar
10m	max 30 m/sek	max 3000 Pa	-30 till +250°C	52, 65, 76, 82, 102, 127, 152, 160, 180, 203, 229, 254, 305, 315, 356, 406, 457, 508, 559, 610, 635, 710



Isodec 250 Isolerad aluminium-kanal

Isolerad slang som förhindrar värme- eller kylförlust, förhindrar kondens i vent-system. Isodec uppfyller alla kraven i EN 13180. Kanalen har aluminium laminerad insida, Isolerad (25 mm) med lager av glassull och med en glasfiberförstärkt utsida. En böjlighet på 0,58 x ØD. Godkänd enligt Europa-brandklass EN 13501-1, B-s1,d0. Får Ej användas för transport av luft med syra eller förbränningsutsug. Finns även med 50 mm isolering (Isodec50) i 7,5m längder.

Standard-längd	Lufthastighet	Arbetsstryck	Temp.omr.	Diametrar
10m	max 30 m/sek	max 3000 Pa	Inv. -30 till +250°C Utv. +140°C	65, 76, 82, 102, 127, 152, 160, 180, 203, 229, 254, 305, 315, 356, 406, 457, 508, 559, 580, 610, 635



DecFlex Insatskanal för murade skorstenar

Insatsrör för att förhindra kondensering, samt reparationer av rökkanaler i befintliga murade skorstenar. DecFlex SW har ett profilerat lager rostfritt stål med godstjockleken 0,12mm. DecFlex TW har två lager rostfritt stål med godstjocklek om vardera 0,12mm. Det yttre lagret är profilerat medan det inre lagret är slätt. DecFlex finns i stålqualität AISI 316L, AISI 316Ti och AISI 904L. Vid kondensation ska AISI 904L användas.

Standardlängd	Diametrar mm
15, 30, 50 m	80, 90, 100, 110, 120, 125, 130, 140, 150, 160, 180, 200, 225, 250, 300, 350.



Sonodec 250 Ljud- & värmeisolerad kanal

Isodec uppfyller alla kraven i EN 13180. Kanalen har en perforerad aluminium laminerad insida, en barriär som förhindrar spridning av glasullspartiklar. Termisk och ackustisk isolerad (25 mm) med lager av glassull och med en glasfiberförstärkt utsida. En böjlighet på 0,58 x ØD. Den skall inte användas för transport av luft med syra eller förbränningsutsug. Kan även fås med 50 mm isolering (Sonodec 50) i 7,5m längder.

Standard-längd	Lufthast.	Max tryck	Temp.omr.	Diametrar
10m	Max 30m/s	2500Pa	inv. -30 till +250° C utv. -30 till +140° C	65, 76, 82, 102, 127, 152, 160, 180, 203, 229, 254, 305, 315, 356, 406, 457, 508, 559, 580, 610, 635.



Till ovan slangar finns snabbblåsklämmor tillverkade av galvaniserat stål med klämma i rostfritt stål, i diametrar från Ø50 till Ø660 mm.