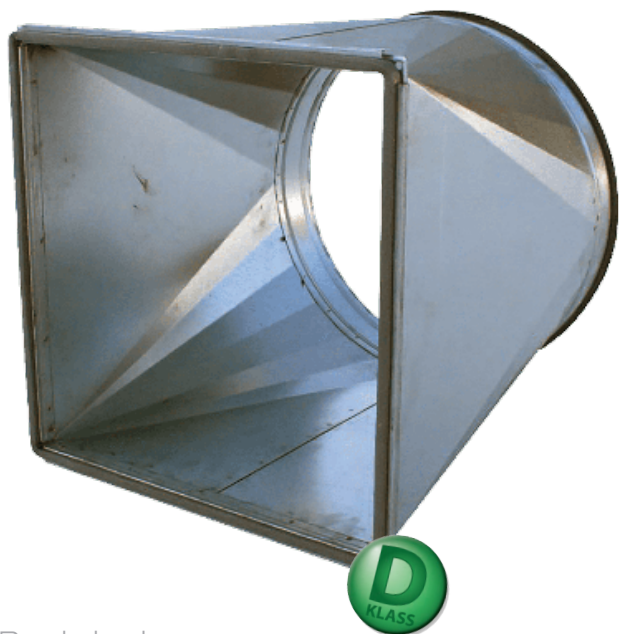


Formförändring

KO-C

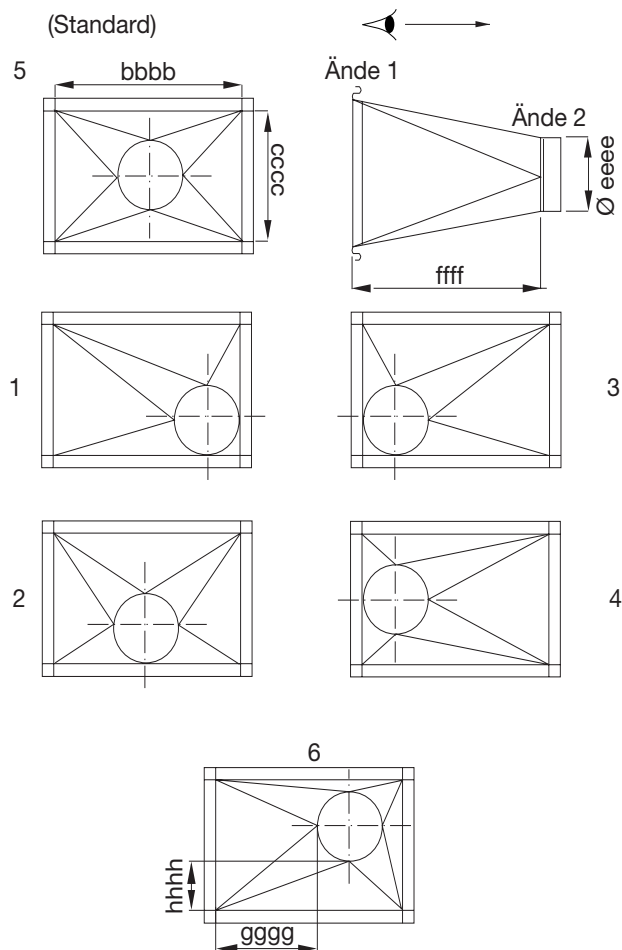


Beskrivning

Formförändring används vid övergång mellan rektangulär och cirkulär kanal. Den rektangulära anslutningen förses med skarvprofil typ PG och den cirkulära med Safe-tätning. Den rektangulära anslutningen kan fås förskjuten enligt de kodade skisserna.

Måtten gggg och hhhh anges bara vid alternativ 6. Negativt värde på t ex hhhh, anger att hhhh ligger utanför sidan bbbb.

Dimensioner



Formförändring

KO-C

Beställningskod	KO-C	a-	bbbb-cccc-	d-	eeee-	ffff-	gggg-	hhhh-	Ände 1	Ände 2
Utförande a 1, 2, 3, 4, 5 se bild 6 = Valfri förskjutning, ange "gggg" & "hhhh"										
Mått i mm, storänden										
Isoleringsalternativ 0= Oisolerad										
Cirkulär anslutning i mm										
Längd i mm										
För a = 6 ange förskjutning "gggg" i mm										
För a = 6 ange förskjutning "hhhh" i mm										
* Koder för rektangulärt utförande se tabell nedan										
* Koder för cirkulärt utförande se tabell nedan										

*Anges det inte några ändalternativ levereras produkten med PG-skarv

Obligatoriska fält Valfria fält

Beställningsexempel

KO-C-1-1000-800-0-630-500-370-0-PG/NPU

Övergång men öppningsmått 1000x800mm. Oisolerad med en cirkulär safe-anslutning Ø630. Längd 500mm och PG-skarv monterad på rektangulär ände. Den cirkulära anslutningens placering ska vara enligt bild 1 vilket ger en förskjutning 370mm (1000-630) in från sida cccc och 0mm in från sida bbbb.

Alternativa rektangulära ändutförande

Som standard levereras produkten med PG-skarv men vi kan ordna följande alternativa ändutförande

Kod	Betydelse
P	Pass, kanalände utförs slät
L	PG-skarv, medlevereras lös
FB20	Flänsbord 20 mm
FB30	Flänsbord 30 mm
FB40	Flänsbord 40 mm
FB50	Flänsbord 50 mm

Alternativa cirkulära ändutförande

Som standard levereras produkten med NPU (nippelanslutning med safe) men vi kan ordna följande alternativa ändutförande

Kod	Betydelse
MF	Muffanslutning
FL	Flänsanslutning