

# KOUDHÈ

Airconditioning  
Warmtepompen  
Ventilatie



**HR-WTW-UB Bocht**



## Technische Documentatie HR-WTW-UB bochten 90°

Kenmerk	Ø125	Ø150	Ø160	Ø180	Ø200	Ø250
Art.nr.	84130460	84132460	84133460	84134460	84135460	84136460
Type	HR-WTW-UB bocht	HR-WTW-UB bocht	HR-WTW-UB bocht	HR-WTW-UB bocht	HR-WTW-UB bocht	HR-WTW-UB bocht
Diameter	125 mm	150 mm	160 mm	180 mm	200 mm	250 mm
Hoek	90°	90°	90°	90°	90°	90°
Vorm	Rond	Rond	Rond	Rond	Rond	Rond
Uitvoering	Radius bocht	Radius bocht	Radius bocht	Radius bocht	Radius bocht	Radius bocht
Toepassing	WTW ventilatie	WTW ventilatie	WTW ventilatie	WTW ventilatie	WTW ventilatie	WTW ventilatie
Functie	Richtingsverandering	Richtingsverandering	Richtingsverandering	Richtingsverandering	Richtingsverandering	Richtingsverandering
Materiaal	Kunststof (PE/PP)	Kunststof (PE/PP)	Kunststof (PE/PP)	Kunststof (PE/PP)	Kunststof (PE/PP)	Kunststof (PE/PP)
Wanddikte	1.5–2.0 mm	1.5–2.0 mm	1.5–2.0 mm	1.5–2.0 mm	1.5–2.0 mm	1.5–2.0 mm
Oppervlak	Glad binnen	Glad binnen	Glad binnen	Glad binnen	Glad binnen	Glad binnen
Verbinding	Manchet / insteek	Manchet / insteek	Manchet / insteek	Manchet / insteek	Manchet / insteek	Manchet / insteek
Montage	Lichtgewicht	Lichtgewicht	Lichtgewicht	Lichtgewicht	Lichtgewicht	Lichtgewicht
Dichtheid	Klasse C	Klasse C	Klasse C	Klasse C	Klasse C	Klasse C
Temp.	-20/+60 °C	-20/+60 °C	-20/+60 °C	-20/+60 °C	-20/+60 °C	-20/+60 °C
Toepassingsgebied	Woningbouw/utiliteit	Woningbouw/utiliteit	Woningbouw/utiliteit	Woningbouw/utiliteit	Woningbouw/utiliteit	Woningbouw/utiliteit


|
 Airconditioning  
 Warmtepompen  
 Ventilatie