

Technische Documentatie HR-WTW-UB bochten 15° / 30°

| Kenmerk | Ø150 (30°) | Ø180 (30°) | Ø180 (15°) |
|-------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Art.nr. | 84132420 | 84134420 | 84134400 |
| Type | HR-WTW-UB bocht | HR-WTW-UB bocht | HR-WTW-UB bocht |
| Diameter | 150 mm | 180 mm | 180 mm |
| Hoek | 30° | 30° | 15° |
| Vorm | Rond | Rond | Rond |
| Uitvoering | Radius bocht | Radius bocht | Radius bocht |
| Toepassing | WTW ventilatie | WTW ventilatie | WTW ventilatie |
| Functie | Richtingsverandering | Richtingsverandering | Richtingsverandering |
| Materiaal | 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 |
| Oppervlak | Glad binnen | Glad binnen | Glad binnen |
| Verbinding | Manchet / insteek | Manchet / insteek | Manchet / insteek |
| Montage | Lichtgewicht | Lichtgewicht | Lichtgewicht |
| Dichtheid | Klasse C | Klasse C | Klasse C |
| Temp. | -20/+60 °C | -20/+60 °C | -20/+60 °C |
| Toepassingsgebied | Woningbouw/utiliteit | Woningbouw/utiliteit | Woningbouw/utiliteit |