

PE etagebocht

voor renovatie van staande closet naar inbouwreservoir



De probleemplosser van Sanit: de PE etagebocht voor closet-inbouwreservoirs. Deze is ideaal bij closetrenovaties van een staande closetpot naar een inbouwreservoir.

Het probleem bij ombouwen van een staande closet met horizontale wand-afvoer naar een inbouwreservoir is dat de bestaande aansluiting in de wand te laag zit. Met de nieuwe PE etagebochten is dit probleem voorgoed verleden tijd!

De etagebochten zijn ontwikkeld in twee versies:

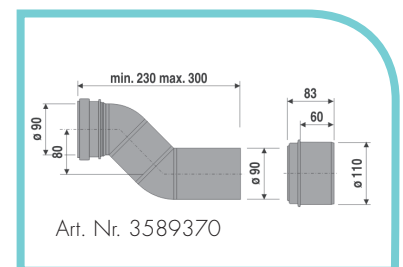
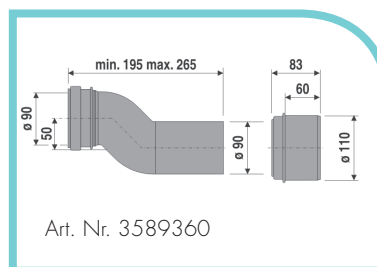
- Sprong 50 mm: geschikt voor ombouw van een stand closet met aansluit hoogte 180 mm naar een wandcloset met een standaard aansluit hoogte van 230 mm.
- Sprong 80 mm: geschikt voor ombouw van een stand closet met aansluit hoogte 180 mm naar een wandcloset met een verhoogde aansluit hoogte van 260 mm (= 30 mm verhoogde ophanging wandcloset).

Optimale betrouwbaarheid

De etagebochten zijn uitgebreid getest en in het bezit van testcertificaten volgens DIN 1389 (WC aansluitstukken), DIN-EN 476, 5.5 (temperatuurbestendigheid tot 95°C) en LGA (productdesign).

Maatvoering

Aan de aansluitzijde zit een 90 mm manchet en aan de afvoerzijde een 90 of 110 mm PE spie. Bovendien zijn ze universeel passend in gestandaardiseerde closet-inbouwreservoirs met een minimale buisclip-diameter van 97 mm en -breedte van 16 mm.



Voor advies en oplossingen staan wij u graag te woord.

077 30 88 650
info@akatherm.nl
www.akatherm.nl