

Förslag till beskrivningstext/AMA-kod för Wavin Wafix PP inomhus avloppssystem.

Senaste redigerad av HSJ 2015-10-02

Wafix PP

PNU.522 Ledningar av plaströr, inomhusavlopp

Inomhusavloppsrör system av fabrikat Wavin PP eller likvärdigt.

Material: PP-B, polypropylen/blockcopolymer

Drifttemperatur: Kortvarigt 100°C (<30 l/min. i 2 m in) långvarig/kontinuerligt 60°C.

Brand: Systemet ska tätas mot brand enligt byggnadens olika delar och brandtekniska klass.

Ljud: Systemet ska monteras så att byggnadens olika delar och ljudtekniska klass upprätthålls

Densitet: 901 Kg/m³.

Täthet. Tätningsring i TPE gummi, (olja-/bensin beständig)

Kemisk beständighet rör o delar: Beständig mot de flesta kemikalier. Hänvisning till ISO/TR 10358

Expansion: Systemet ska säkerställas så att expansion tas i beaktande. Detta kan utföras med Wafix PP expansionsrör tillsammans med erforderligt antal fixerande och styrande rörbärare.

Rör och delar är utförda och provade enligt EN standarden EN 1451-1. Monteras enligt tillverkarens installationsanvisning.

PNU.5223 Ledningar av PP-rör, inomhusavloppsrör

PNU.52231 Ledningar av PP-rör, fabriks specifika inomhusavloppsrör.

Sx, Sx/L,	Spillvatten	enl ritn
DRx	Dräneringsledning	enl ritn
Dx	Dag/takavvattningsledning	enl ritn
Dimension:	32-160 mm/utv	enl ritn

Typ av rör: Ljudreducerade , plastavloppsrör av PP.

Fabrikat/Typ: Wavin, Wafix

Fogning: Gummiringsfog alt jetkoppling

Typgodkännande: SC1313-12, Nordic Poly Mark, EN-1451-1, EN-14366, EN1366-1 och 1366-3

Monteras enligt tillverkarens installationsanvisning.