

Förslag på beskrivningstexter:

Spillvattensystem, stamledning i bostäder, kontor etc

PN-.2211

Ledningar av rostfritt stål, avloppsrör

BLÜCHER EuroPipe avloppsrör och -delar , dimensionsområde 50-75-110-125-160-200-250 mm i rostfritt stål, materialkvalitet EN 1.4301 (SS2333) med fabriksmonterad tätningring av EPDM gummi. Mängd och dimension enligt ritning. För komfortutförande, använd ljuddämpande klamsvep (gummiklädda) samt beakta fabrikantens anvisning om hur klamring, fixering och inbyggnad ska utföras. Systemet är typgodkänt enligt Boverkets Byggregler och BVL och uppfyller brandteknisk klass EI 60.

Spillvattensystem, stam- och grenledning i restaurang, storkök etc

PN-.2211

Ledningar av rostfritt stål, avloppsrör

BLÜCHER EuroPipe avloppsrör och -delar , dimensionsområde 50-75-110-125-160-200-250 mm, i rostfritt syrafast stål, materialkvalitet EN 1.4404 (SS2338) med fabriksmonterad tätningring av EPDM gummi. Mängd och dimension enligt ritning. För komfortutförande, använd ljuddämpande klamsvep (gummiklädda) samt beakta fabrikantens anvisning om hur klamring, fixering och inbyggnad ska utföras. Systemet är typgodkänt enligt Boverkets Byggregler och BVL och uppfyller brandteknisk klass EI 60.

Spillvattensystem, stam- och grenledning i garage, verkstad etc

PN-.2211

Ledningar av rostfritt stål, avloppsrör

BLÜCHER EuroPipe avloppsrör och -delar, dimensionsområde 50-75-110-125-160-200-250 mm, i rostfritt stål, materialkvalitet EN 1.4301 (SS2333) med fabriksmonterad tätningring av NBR / FPM gummi. Mängd och dimension enligt ritning. För komfortutförande, använd ljuddämpande klamsvep (gummiklädda) samt beakta fabrikantens anvisning om hur klamring, fixering och inbyggnad ska utföras. Systemet är typgodkänt enligt Boverkets Byggregler och BVL och uppfyller brandteknisk klass EI 60.

Regnvattensystem, stam- och grenledning i schakt, under bottenplatta, i mark etc

PN-.2211

Ledningar av rostfritt stål, avloppsrör

BLÜCHER EuroPipe avloppsrör och -delar, dimensionsområde 50-75-110-125-160-200-250 mm, i rostfritt stål, materialkvalitet EN 1.4404 (SS234833) med fabriksmonterad tätningring av NBR / FPM gummi. Mängd och dimension enligt ritning. För stabilt utförande, använd förankringsboj vid riktningssändringar samt beakta fabrikantens anvisning om hur klamring, fixering och inbyggnad ska utföras. Systemet är typgodkänt enligt Boverkets Byggregler och BVL och uppfyller brandteknisk klass EI 60.