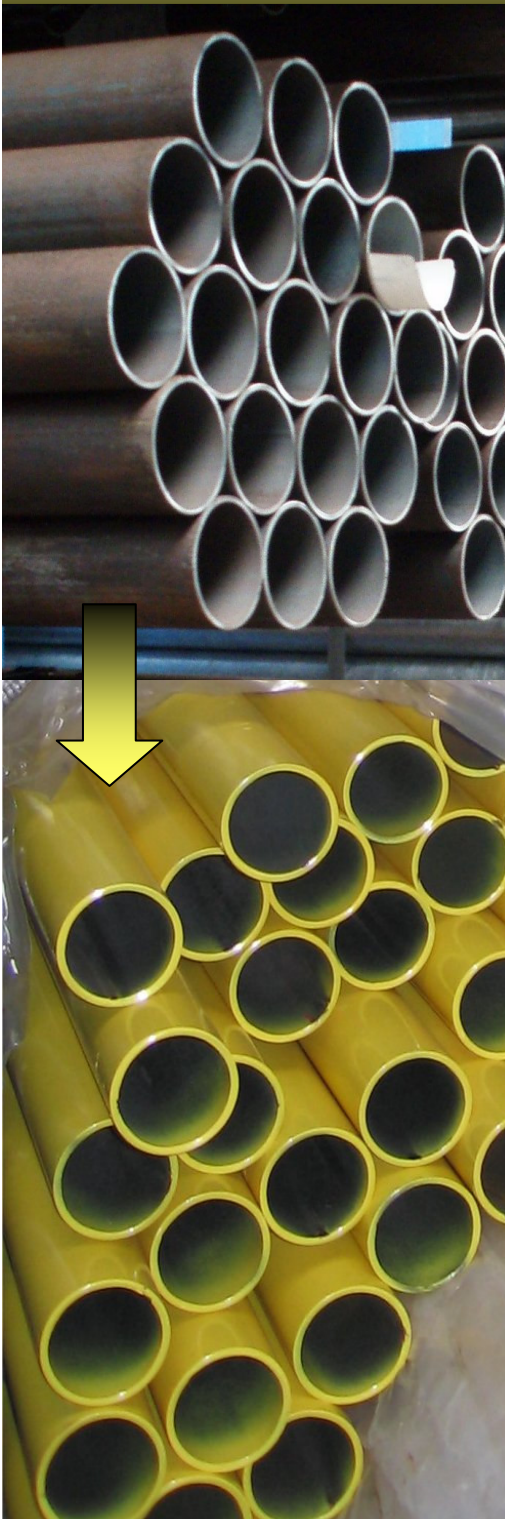




VAN LEEUWEN BUIZEN BELGIË

NIEUW: Geel gepoedercoate buizen RAL 1018



Assortimentsuitbreiding

Sinds begin 2009 heeft Van Leeuwen Buizen België haar voorraadassortiment uitgebreid met **geel gepoedercoate gasbuizen** in het afmetingenbereik van ½" tot en met 2", in lengten van 6 m (tol. -0/+50 mm).

Wat zijn gepoedercoate buizen RAL 1018?

Het uitgangsmateriaal voor deze buizen zijn onze zwarte, strekgereduceerde buizen volgens EN 10255 "type M" (voormalig DIN 2440). Om een goede hechting van de poedercoating te bekomen, worden de buizen volgens een strikte werkwijze voorbehandeld. Vervolgens krijgen de buizen hun gele coating van thermohardend polyurethaan poeder (polyester) met een dikte van ca. 80 micron. Tenslotte wordt de coating in een oven bij 200 °C gebakken.

Deze poedercoating heeft de volgende eigenschappen:

- corrosiewerend
- kras- en slagvaste kwaliteit
- esthetisch uitzicht

Waar dienen deze buizen voor?

Geel gepoedercoate buizen worden gebruikt voor **bovengrondse gasleidingen**. De gele kleur, opgelegd door de gasmaatschappij, geeft een uitstekende zichtbaarheid.

Wat bieden wij u?

Door het in voorraad houden van deze buizen kunnen wij u verzekeren van een snelle levering, franco ongelost, indien gewenst met kraanwagen.

Van Leeuwen Buizen België NV

Schaarbeeklei 189

B - 1800 Vilvoorde

☎ +32 2 255 41 06

☎ +32 2 255 41 14

🌐 www.vanleeuwen.be

