



Agreement Tehnic

016-05/3908-2024

CĂMINE DE BRANȘAMENT, DE APOMETRE ȘI/SAU TELECOMUNICAȚII, DIN POLIETILENĂ

*Maison de disjoncteur, apometre et / ou telecommunications, en polyethylene
Connection chamber, flow meter chamber and / or telecommunication chamber,
made of polyethylene*

*Anschlusskammer, Durchflussmesskammer und / oder Telekommunikationskammer
aus Polyethylen*

Cod: 18

PRODUCĂTOR: QPLAST INDUSTRIE S.R.L.

*Dragomirești-Vale, tarlaua41/1, Dragomirești Logistic Park,
clădire C2, județ Ilfov
tel: 0724786534, email: office@qplast.ro*

TITULAR AGREMENT TEHNIC: QPLAST INDUSTRIE S.R.L.

*Str. Maria Cuntan, nr. 2, bl. S43, ap. 54, sector 5, București
tel: 0724786534, email: office@qplast.ro*

ELABORATOR AGREMENT TEHNIC: ICECON S.A. București

*Institutul de Cercetări pentru Echipamente și Tehnologii in Construcții
Șos. Pantelimon 266, sector 2, Cod Poștal 021652 Tel: 202.55.00; Fax: 255.14.20*

**Prezentul agreement tehnic este valabil până la data de 25.04.2027 numai însoțit de AVIZUL
TEHNIC al Consiliului Tehnic Permanent pentru Construcții și nu ține loc de certificat de calitate.**

