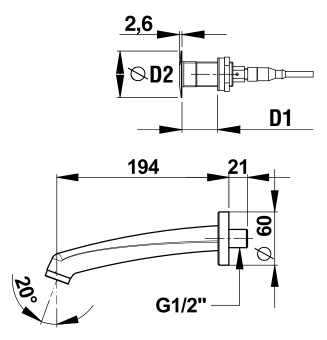
# **FICHE TECHNIQUE**



Gamme: Robinet simple à détection pour lavabo

**Réf**: 52469 - Ensemble détection/bec pour galerie technique





## > Destination:

• Pour lavabo : en galerie technique (cloison de 1 à 10 mm)

## > Pression d'utilisation recommandée :

• 1 à 5 bars

### > Débit :

- 10 l/mn par limiteur de débit
- Dispositif anti-coup de bélier

#### > Durée d'écoulement :

• Paramètrable de 1 à 30 secondes

## > Portée :

• Réglable de 100 à 700 mm - Préréglée à 200 mm

## > Alimentation hydraulique :

• Sur électrovanne G 3/4" (20x27) en eau froide ou pré-mitigée

## > Alimentation électrique :

• Avec Transformateur 230 Volt / 12 Volt - 6 VA incorporé dans le boîtier

#### > Résistance thermique :

• Résiste à une température de 75°C durant 30 minutes dans le cadre de chocs thermiques

- 1 Cellule de détection IP65 pour cloison 50 à 200 mm fournie avec 2 m de câble
- 1 Bec long anti-rétention d'eau G 1/2" (15x21) pour mur épaisseur 1 à 10 mm 1 Electrovanne 3/4" (20x27)

- 1 Robinet d'arrêt 1 Boîtier électronique IP65 (intégrant le transformateur)

## > Normes / Agréments :

- Traitement de surface Nickel-chrome selon NF EN12540
  Résistance au brouillard salin neutre (NSS): 200 h selon NF ISO 9227
  Transformateur de sécurité conforme à la norme EN 60 742













