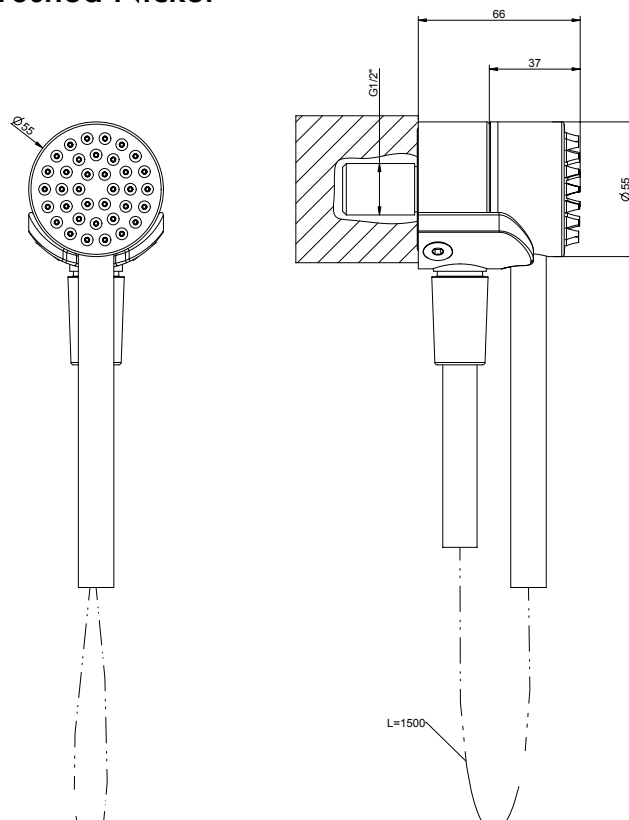




1621C2206

Ensemble magnétique comprenant: sortie coudée murale, douchette anticalcaire et flexibles 1,50 m Cromalux, 149 Finox Brushed Nickel



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

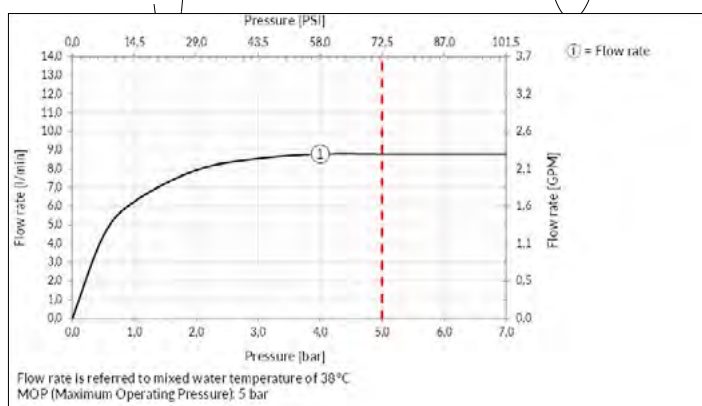
Présence de raccords à l'eau: Oui
 Prises réseau: G1/2"
 Hauteur: 71 mm
 Largeur: 55 mm
 Profondeur: 66 mm
 Présence de la douchette: Douchette incluse
 Type de douchette: Jet unique
 Taille de la douchette: 55 mm
 Type de jet de la douchette: PLUIE
 Type de support de la douchette: Support aimanté
 Présence de flexible de la douchette: Oui
 Longueur de flexible de la douchette: 1.500 mm
 Matériau de tuyau flexible: PVC
 Portée: 9 l/min

CERTIFICATIONS

Certificat BELGAQUA, WRAS
 Principaux composants en contact avec l'eau potable selon la liste ACS, UBA et KTW BWGL
 Production gérée par un système de qualité certifié selon la norme ISO 9001:2015
 Pour plus d'informations, veuillez contacter Gessi S.p.A.

PRESCRIPTIONS TECHNIQUES

Valeur maximale de pression de travail 5 bar - en cas de pression supérieure, utiliser un réducteur de pression.
 Pression de travail pour une installation optimale : 3 bar.
 Alimenter le produit avec de l'eau du réseau à une température maximale de 70 °C et pour de courtes périodes d'utilisation.
 Pour garantir une longue durée de vie du produit et sa fonctionnalité totale, installez un filtre.



infos & tarif en vigueur :

Photos non contractuelles. Tarifs mentionnés à titre indicatif selon la date d'exportation du document. Seules les offres établies par nos conseillers de vente font foi. Les dimensions en millimètres s'entendent sous réserve des tolérances d'usine, d'éventuelles modifications ultérieures, de même que de nouvelles possibilités de montage. La responsabilité ne peut être engagée en cas de cotes manquantes ou erronées (CO art. 100). Nos conditions générales de ventes et la tarification de notre service de livraison sont disponibles sur notre site internet :

<https://magenta.ch/cgv.html> • <https://www.magenta.ch/logistique.html>

© 18 février 2026 8:58

