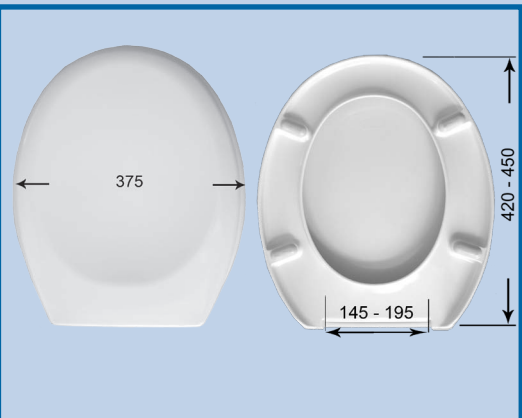


RD'2 Descente Assistée

Réf : 7RD9001DA



CHARNIERES, VISSERIES ET FIXATIONS



Livré avec 2 vis / charnières à descente assistée, 6 x 70 (x5CrNi 18/10) = Inox AISI 304



Charnière métal chromé à Descente Assistée



Descriptif Technique

Matériaux : Thermodur.

Charnières : Charnières et vis monobloc en forme de crochet à descente assistée.

Résistance en milieu humide : Tenue durant 200 h dans une étuve à 50°C et 99% d'humidité relative. Le RD'2 résiste à une immersion totale dans de l'eau portée à 65°C pendant 1 heure. *

Résistance mécanique : Endurance mécanique à 30 000 cycles exigés par la norme XP D12-207 abattants de WC. Charges statiques supérieures à 150 Kg. Charges dynamiques 75 Kg à 30 000 cycles. *

Résistance chimique : Résiste aux tests de l'acide sulfamique, acide urique, soude caustique, eau de Javel et aux différents produits du marché. *

Entretien : Nettoyage à l'éponge avec les produits d'entretien classiques pour abattants. Il est recommandé de lever la lunette lors de l'entretien de la cuvette. L'utilisation de toute substance fortement chlorée, d'acides et de produits abrasifs est à proscrire.

Garantie : 3 ans

PRÉCONISATION **

Habitat	+++
Collectivités	++
Hôtellerie	++
Milieu hospitalier	+

Légende :
de +++ : Parfaitement adapté
à --- : Totalement inadapté

* Conforme aux exigences de la norme NF

** en fonction des exigences de résistance mécanique et physique de chaque environnement