

Paramètres techniques

SK-3302 et SK-3302B - Robinet de cuisine 3 voies

Données des paramètres techniques	
Modèle	SK-3302 et SK-3302B
Nom	Robinet de cuisine 3 voies
Fonction	Distribution d'eau chaude, froide et filtrée
Finition de surface	Chromé / noir
Matériau	Corps : laiton grade 59#, laiton à faible teneur en plomb; Col : laiton grade 64#, laiton à faible teneur en plomb; Tube intérieur pour eau purifiée : cuivre rouge; Cache de poignée : alliage de zinc; levier : laiton.
Valve	1 valve en laiton, 1 valve céramique en plastique
Raccords flexibles	Dimension de raccordement : 3/8" ou 1/2", acier inoxydable 304 (600 mm)
Connexion système RO	Adaptateur 3/8" ou adaptateurs 1/2" et 1/4"
Kit d'installation fourni	Fourni avec 2 flexibles, 1 adaptateur 3/8" ou 1/2" et 1 adaptateur F 1/4"
Trous de fixation	35 mm
Température	0-60 °C
Pression d'eau	0-10 kg
Tous les articles ont été testés sur 100 000 cycles sous une pression d'eau élevée de 125 psi (8,6 bar).	
Dessin dimensionnel	
	