

Eck-Installationselement mit Spülkasten für Wand-WC INEOLINK H920119 000 000 1



TECHNISCHE DATEN

Artikel-Nr.	H920119 000 000 1
SGVSB / ST	871 888 / (noch offen)
Ausführung	Stahlrahmen für Trockenbau zur Montage in Metall- oder Holzständerwand oder Vorwandinstallation Bauhöhe 1120 mm Füße höhenverstellbar 0-200 mm und drehbar max. Tragfähigkeit 400 kg mit Abstützung für WC-Keramiken mit reduzierter Auflagefläche Spülkasten vormontiert, für Frontbetätigung, mit Dual-Flush 2-Mengen-Spülsystem, Schwitzwasserisoliert
Wasserzulauf	oben R AG 1/2", Messing
Abgang	Befestigung Ablaufbogen tiefenverstellbar
Durchflussdruckbereich	0,5-10 bar
Wassertemperatur	max. 25°C
Spülkasten	120 mm, Material PP, Zulassung EN 14055 Spülmenge 6/3 Liter (4,5/3 l, 4/2,6 l)
Einbautiefe	200 mm

TECHNISCHE DATEN

Gewicht	12,5 kg
Zubehör exkl.	Betätigungsplatte für Frontbetätigung
Montagezubehör inkl.	Absperrventil 1/2", Bauschutz für Serviceöffnung, Bauschutz-Set mit Deckel, Befestigungsmaterial und 2 Gewindestangen M12 WC Anschlussset DN 90, HDPE Ablaufbogen DN 90 mit Übergangsadapter DN 90/110 aus HDPE
Montagematerial exkl.	Schallschutz-Set nach Norm SIA181, Artikel-Nr. VS16032 C00 000 0

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Eck-Installationselement mit Spülkasten Laufen-INEO für Wand-WC, Bauhöhe 1120 mm
Stahlrahmen, Füße höhenverstellbar und drehbar, Spülkasten vormontiert, für Frontbetätigung, mit Dual-Flush 2-Mengen-Spülsystem, Wasserzulauf oben R AG 1/2", Einbautiefe 200 mm
Artikel-Nr. H920119 000 000 1, Oberfläche pulverbeschichtet

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN / M 1 : 20

