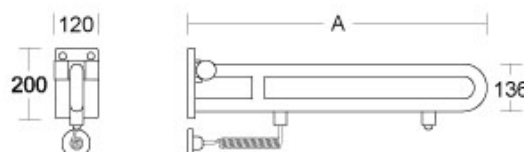


4CN.445.0RLE

STÜTZKLAPPGRIFF AUS NYLON MIT E-TASTER

This product contributes to LEED® credit

Abmessungen: 850 * x 136 mm Stützklappgriff mit elektrischer Drucktaste, bestehend aus geraden Elementen aus Polyamid PA6 mit einem durchgehendem Aluminiumkern als Verstärkung und einem vorderen Winkелеlement, 180 Grad, aus Polyamid PA6; Wandplatte und Bewegungsmechanismus aus korrosionsgeschütztem Aluminiumdruckguss und Abdeckung und Beschichtung aus Polyamid PA6. Bewegungsmechanismus mit Ausgleichsfedern, ausgestattet mit einem System zur Einstellung der Bremse mittels Stiftschraube, um das versehentliche Hinfallen des Stützgriffs zu verhindern. Halter mit einem Schalter, zur Steuerung eines mit Schutzkleinspannung (SELV) versorgten Stromkreises, wie z.B. ein Notrufsignal oder ein Wasserablaufsignal. Spiralkabel mit Anschlussklemmen innerhalb einer Rosette, zur Befestigung an der Wand. Wandplatte zur Befestigung mit 3 Schrauben und Wanddübeln. Inklusiv 3 mitgelieferte Schraubenkappen aus Polyamid. Haltegriff komplett mit Befestigungsset für Beton, Naturstein mit Edelstahlschrauben. Auf Wunsch erhältlich, Befestigungsset für andere Materialarten. Größe der Wandbefestigungsplatte: 200 mm x 120 mm x 19,5 mm. Gesamtlänge des Griffs 850 * mm. Griffhöhe 136 mm. Durchmesser Griff \varnothing 36 mm. (maximale Außenabmessungen) * Spannung max. 30V SELV - 0,5A. Normalerweise offen. Das verwendete Kunststoffmaterial hat keine zytotoxische Wirkung (Prüfungen nach EN ISO 10993-5).

4CN.445.0RLE


STÜTZKLAPPGRIF F AUS NYLON MIT E-TASTER

Polyamide 6

	.A1 - WEISS PLUS
	.01 - WEISS
	.02 - CREME
	.03 - BLÜTENGELB
	.04 - GELB
	.05 - FLIEDERBLAU
	.07 - GRAU
	.09 - ROT
	.10 - SCHWARZ
	.17 - ANTHRAZITGRAU

ZERTIFIZIERUNG

CE Ce

 kg 120*This product is only offered in a European format*