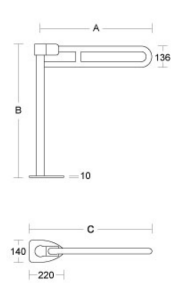


# 4CN.445.0RPT

### STÜTZKLAPPGRIFF AUS NYLON MIT GELENK ZUR BODENMONTAGE





Abmessungen: 615 (685 \*) x 850 \* x 136 mm Stützklappgriff auf Ständer, bestehend aus geraden Elementen aus Polyamid PA6 mit durchgehendem Aluminiumkern als Verstärkung und einem vorderen Winkelelement, 180 Grad, aus Polyamid PA6; Ständer Ø 51 mm, komplett mit Bodenbefestigungsplatte, aus Stahl mit Kataphorese-Behandlung und schwarzer Lackierung; Befestigungsgelenk im oberen Teil des Ständers, aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert. Der Griff wird mit einem mitgelieferten Rändelbolzen aus Edelstahl mit dem Ständer zusammengebaut. Blockierung des Griffs in der senkrechten Position, in der er nicht benutzt wird. Bodenbefestigungsplatte mit 3 Stiftschrauben aus Kunststoff für eine perfekte Anpassung und Justierung des Artikels auf der Standfläche. Platte zur Befestigung mit 3 Schrauben und Dübeln, nicht im Lieferumfang enthalten: das Befestigungskit muss je nach Materialtyp getrennt bestellt werden. Größe der Bodenbefestigungsplatte: 220 mm x 140 mm x 10 mm. Gesamtlänge des Griffs 615 mm. Durchmesser Griff Ø 36 mm. Höhe des Ständers 850 \* mm (maximale Außenabmessungen) \* Das verwendete Kunststoffmaterial hat keine zytotoxische Wirkung (Prüfungen nach EN ISO 10993-5).



# 4CN.445.0RPT

### STÜTZKLAPPGRIFF AUS NYLON MIT GELENK ZUR BODENMONTAGE

### 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

<sup>1</sup>/<sub>20</sub> kg 120

This product is only offered in a European format

This product contributes to LEED® credit