



Afmetingen in mm

### Eigenschappen

Vrij/Bezet-garnituur - Barrièrevrij

in H-techniek met rozetten conform DIN 18255 en EN 1906 van roestvrij staal, bestaande uit:

Deurkruk model 165X... van roestvrijstalen ronde buis in verstek (1.4301), diameter 21,3 mm met 1,5 mm wanddikte, met aanslaggeleiding en arrêteergroef, met stelschroef M5 als extra fixatie van de deurkruk met de krukstift voor een optimale krachtoverbrenging in het deurblad.

De deurkruk voldoet aan de specificaties van EN 179.

Montage door eenvoudig vergrendelen van de deurkrukken in de reeds op de deur voormonteerde onderdelen.

De klikverbinding kan weer los worden gemaakt met een demontagesleutel.

Rozetten: model 305.21X... en 306.23X..., 305.21X... onderconstructie voor rozetten in kunststof samenstelling, geïntegreerde hooghouder met veerondersteuning, DIN links en DIN rechts te gebruiken, ter ondersteuning van het slot voor een langere levensduur. Vastdraaiende lagers van de deurkrukken met uit zichzelf vastklikkende vergrendeling rondom en 5 mm lagerpunt als onderhoudsvrij glijlager met elastische compensatie voor het opheffen van mogelijke onnauwkeurigheden in de montage. Verborgen, tegen losraken beveiligde schroefverbinding met 5 mm spaxschroeven en steunpen binnenin het deurblad. WC-uitvoering met noodontgrendeling middels vierkantstift of munt en kijkschijf (weergave rood/wit) aan de buitenkant. Bedieningsgrendel 75 x 12 mm in asymmetrische, verlengde uitvoering voor meer bedieningsgemak en voor gebruik bij motorische beperking.

Afdekkap voor rozetten, rond, van roestvrij staal (1.4301), diameter 55 mm, 10,5 mm hoog, 1,5 mm wanddikte.

Oppervlak mat geborsteld.

Ontworpen en gekeurd voor het objectbereik, gebruikscategorie conform EN 1906 - klasse 4 garnituur met vierkantstift 8 - 8,5 mm

Gebruikscategorie: klasse 4

Duurzaamheid: klasse 7

Deurmassa: geen classificatie vastgelegd

Brandwerendheid: klasse 0

Veiligheid: klasse 1

Corrosiebestendigheid: klasse 4

Inbraakveiligheid: klasse 0

Uitvoeringstype: A