

Wisselgarnituur 100XAH03.1A5

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

Deurknop model 105X van roestvrij staal en deurkruk model 101X... van roestvrijstalen vierkante buis in verstek (1.4301), 20 x 20 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.

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 307.20SX... en 308X..., onderconstructie voor rozetten 307.20SX... in kunststof-staalcomposiet met zwart zink/nikkel-oppervlak voor optimale bescherming tegen corrosie, 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 vastklickende 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 combinatie van M5 roestvrij stalen en hulsschroeven en steunpen binnenin het deurblad. Afdekkap voor rozetten, vierkant, van roestvrij staal (1.4301), 55 x 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

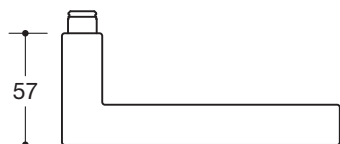
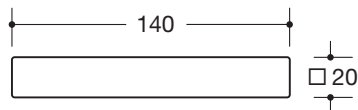
Corrosiebestendigheid: klasse 4

Inbraakveiligheid: klasse 0

Uitvoeringstype: A



Afmetingen in mm



Oppervlakte

XA | mat geborsteld

Technische veranderingen voorbehouden, 19.08.2019

HEWI Heinrich Wilke GmbH
Postfach 1260
D-34442 Bad Arolsen

Telefon: +49 5691 82-366
Telefax: +49 5691 82-99366

international@hewi.com
www.hewi.com