

Eigenschappen

Profieldeurbeslag

in R-techniek met rozetten conform DIN 18255 en DIN EN 1906 van matte polyamide, bestaande uit: Deurkruk model 114.23PBGKR in U-vorm van polyamide met doorlopende stalen kern tot aan het greepeinde, doorlopend ingekleurd, diameter 23 mm, met aanslaggeleiding en klikgroef, montage door eenvoudig vergrendelen van de deurkruk in de reeds op de deur gemonteerde onderdelen. De deurkruk voldoet aan de richtlijnen van het Bundesverbandes der Unfallversicherungsträger e.V. (BUK) - veiligheidsafstand tot aan de sluitrand 25 mm.

De klikverbinding kan weer los worden gemaakt met een demontagesleutel. De deurkruk voldoet aan de specificaties van de EN 179 en DIN 18040.

Rozet: model 315.23PBR, onderconstructie voor rozetten in kunststof-roestvrij staal verbingsconstructie, DIN links en DIN rechts toepasbaar. Vastdraaiend lager van de deurkruk met uit zichzelf vastklikkende rondomvergrendeling en 5 mm lagerpunt als onderhoudsvrij glijlager met elastisch compensatiebereik en tweede lager in de deurkrukhals. Verborgen, tegen losraken beveiligde schroefverbinding.

Rozetten afdekkap, ovaal, van polyamide door en door gekleurd, 32 x 72, 12 mm hoog, vlak, met wanddikte van 1,5 mm.

Ontworpen en gekeurd voor het objectbereik, gebruikscategorie conform EN 1906 - klasse 2 of klasse 4

Gebruiksklasse: klasse 2 met garnituur met vierkantstift 7 mm

Gebruiksklasse: klasse 4 met garnituur met vierkantstift 8 - 8,5 mm

Duurzaamheid: klasse 7

Deurmassa: geen classificatie vastgelegd

Brandwerendheid: klasse 0

Veiligheid: klasse 1

Corrosiebestendigheid: klasse 5

Inbraak-bestendigheid: klasse 0

Uitvoeringstype: U

Duurzaamheid: EPD Milieuproductverklaring

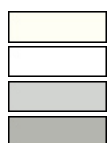
Awards



Certificaten



Kleuren / Oppervlakken



99 (zuiverwit)
98 (signaalwit)
97 (lichtgrijs)
95 (rotsgrijs)



92 (antraciegrijs)
90 (diepzwart)