

CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO

PRODUCT CERTIFICATIONS



Certification EN 1906

Ai fini della standardizzazione europea è stata introdotta la norma DIN EN1906 che stabilisce requisiti e metodi di prova per maniglie e pomoli. La norma DIN EN1906 definisce solo i parametri di prestazione (le dimensioni delle guarniture non sono state prese in considerazione). Inoltre introduce un sistema di classificazione con un codice che permette di confrontare i vari prodotti.

Per il sistema R1 Reguitti ha ottenuto il GRADO 4 della categoria di utilizzo, che denota massima qualità e resistenza.

Per il sistema R16 Reguitti ha ottenuto il GRADO 3 della categoria di utilizzo, che denota ottima qualità e resistenza.

For the purposes of European standardisation the DIN EN1906 has been introduced to specify requirements and test methods for door handles and door knobs. The DIN EN1906 defines only performance parameters (hardware dimensions have not been taken into account). It introduces a classification code system, allowing products to be compared.

Reguitti obtained for the system R1 the GRADE 4 of the category of use that indicates best quality and resistance.

Reguitti obtained for the system R16 the GRADE 3 of the category of use that indicates excellent quality and resistance.

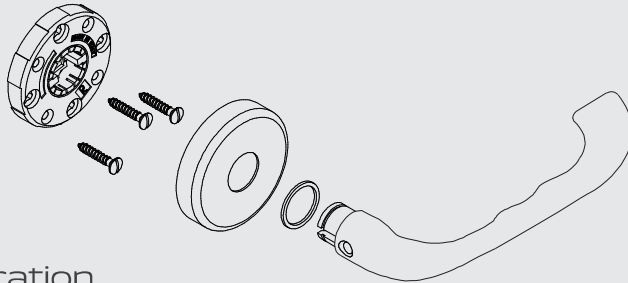
Certification EN 13126-3

Questa parte della EN 13126 stabilisce i requisiti e i metodi di prova per la durabilità, la forza, la sicurezza e la funzionalità di maniglie per finestre e porte finestre. La norma si applica a maniglie Dreh Kipp (DK) anta ribalta ed a battente.

This part of EN 13126 specifies the requirements and test procedures for durability, strength, security and functionality of Tilt and Turn and Turn-Only window handle door height windows. The technical specifications are valid for Dreh Kipp (DK).

R16

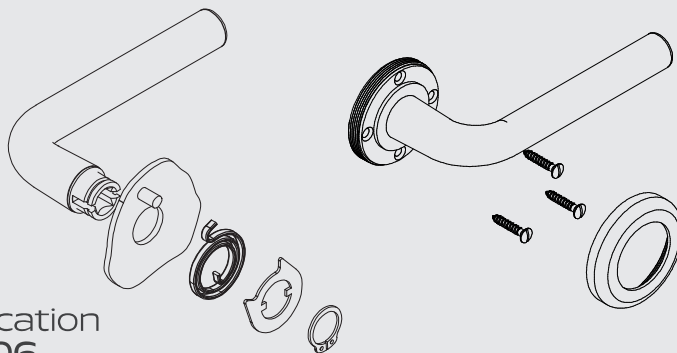
Maniglie per porte
Handles for doors



Certification
EN 1906

R1

Maniglie per porte
Handles for doors



Certification
EN 1906

DK

Maniglie per finestre
Handles for windows



Certification
EN 13126-3