



FT 2736.520 - Okno systemowe do VX, TS, VX SE

Do osłony elementów wskazujących i obsługi lub wycięć i ochrony przed zabrudzeniami i płynami oraz nieupoważnionym dostępem.



Cechy

Nr kat.	FT 2736.520
Wersja	Profil 60
Opis produktu	Do osłony elementów wskazujących i obsługi lub wycięć i ochrony przed zabrudzeniami i płynami oraz nieupoważnionym dostępem.
Materiał	Profil aluminiowy wyciągany z narożnikami cynkowymi odlewany ciśnieniowo i pojedynczymi szybami z bezpiecznego szkła.
Powierzchnia	Rama podstawowa: pokrywana proszkowo RAL 7035 Profil zawiasu i zamka: naturalnie anodowane
Value base frame	Ze szkła bezpiecznego jednowarstwowego: wysoka odporność na rozpuszczalniki i zadrapania, antystatyczne, przy stłuczeniu małe zagrożenie powstania skaleczeń. Seryjny zamek z wkładką dwupiórkową wymienny na wkładki zamka 27 mm, wykonanie A i/lub na system zamykania Ergoform-S (z wyjątkiem H=270 mm) Zawias z kątem otwarcia 180°, łatwo zawieszany.

Cechy

Value base frame	Łatwo przykręcana do drzwi dzięki dopasowanym wymiarom (rama rurowa drzwi może być używana jako szablon do nawierceń). Łatwa regulacja w wysokości. Stabilizuje wykrój drzwi. Zakrywa krawędź cięcia. Dzięki osłonie przeciwdeszczowej na uszczelnieniu nie osiada brud, szyba jest zabezpieczona przed wyważeniem, podczas otwierania nie opada za okno brud ani żadna ciecz. Profil ramy w wysokości 30 mm lub 60 mm
Klasa ochrony IP wg EN 60 529	IP 54
Wskazówka	Seryjny zamek z wkładką dwupiórkową wymienny na wkładki zamka 27 mm, wykonanie A i/lub na system zamykania Ergoform-S (z wyjątkiem H=270 mm) Nie nadaje się do instalacji na zewnątrz
Pasujący do	Typ obudowy: VX TS VX SE Szerokość: = 600 mm
Wymiary	Szerokość: 500 mm Wysokość: 470 mm Głębokość: 77 mm
Widoczna powierzchnia	Szerokość okna obserwacyjnego: 363 mm Wysokość okna obserwacyjnego: 398 mm
Głębokość wbudowania dla komponentów (maks.)	63 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	5,178 kg
Masa brutto	5,45 kg
Numer taryfy celnej	76101000
ETIM 9	EC002527
ETIM 8	EC002527
ECLASS 8.0	27182301
Opis produktu	FT Okno systemowe, do VX, TS, VX SE, profil 60, SxWxG: 500x470x77 mm, do szer.: 600 mm

Aprobaty

Certyfikaty

Klasa ochrony