

11.1. KOVÁNÍ NA CELOSKLENĚNÉ KONSTRUKCE

TRANSPARENTNÍ A TECHNICKY BEZCHYBNÉ ŘEŠENÍ



11.2. KOVÁNÍ A LIŠTY PRO BEZRÁMOVÉ KONSTRUKCE

Kování na celoskleněné stěny s otočnými dveřmi

DORMA UNIVERSAL

rohové kování pro celoskleněné systémy s otočnými dorazovými i kyvnými dveřmi v nejrůznějších půdorysných provedeních. Také v designové úpravě ARCOS Universal.

tloušťka skla: standard 10 mm, s použitím těsnění 8 mm a 12 mm
max. hmotnost dveřního křídla: 130 kg, max. šířka dveřního křídla: 1.300 mm

Universal Light

Rohové kování PT 10, PT 20, PT 24, PT 30, PT 40 a příslušenství dodávané v několika kombinovaných setech se zavíračem BTS 84. Max. hmotnost dveřního křídla: 80 kg

Univerzální spojovací profil „sklo – stěna“ – Wandaschlussprofil

Profil určený k designovému spojení fixních skel s bočními stěnami nebo v určitých případech se stropem. V tzv. „bezpečnostní verzi“ lze tento profil při dodržení všech předepsaných podmínek použít pro zavěšení skla ke stropu.

VISUR

„neviditelné“ kování pro celoskleněné kyvné dveře s rámovým zavíračem RTS 85 EN 3 s 90° aretací umístěným v nadpraží dveří

Max. šířka dveřního křídla: 1.100 mm
Max. výška dveřního křídla: 2.500 mm
Max. hmotnost dveřního křídla: 85 kg

DORMA RP

kování pro celoskleněné kyvné dveře s rámovým zavíračem RTS 85, umístěným v nadpraží dveří

Tloušťka skla: 10 mm
Max. šířka dveřního křídla: 1.100 mm
Max. hmotnost dveřního křídla: 80 kg

DORMA EA

kování pro systémy s dorazovými celoskleněnými dveřmi bez zárubní – především závěsy a to i v provedení sklo – sklo. Dorma EA je nápadité řešení pro celoskleněné obloukové dveře kombinované s dveřním zavíračem

Dveřní lišty TP / TA

ochranné lišty pro mimořádně těžká celoskleněná dveřní křídla (i v kombinaci s kovááním PT), pro ochranu hran skla celoskleněných příček a jako konstrukční prvek posuvných celoskleněných stěn HSW

BEYOND

dveřní kování pro otočné celoskleněné dveře s originálním designem a extrémně subtilními rozměry, které lze kombinovat jak s čepem, tak s podlahovým zavíračem

Tloušťka skla: 10 mm a 12 mm
Max. šířka dveřního křídla: 1.200 mm
Max. hmotnost dveřního křídla: 80 kg

DORMA SG

přídavné dveřní zámky pro celoskleněné dveře

součástí sortimentu SG je antipanikové kování pro celoskleněné interiérové dveře.

11.3. KOVÁNÍ NA CELOSKLENĚNÉ POSUVNÉ DVEŘE

DORMA AGILE

systém kování pro celoskleněné a dřevěné posuvné dveře dodávaný ve verzi AGILE 50 (pro lehká křídla), AGILE 150 (včetně systému pro automatické dobrzdění AGILE 150 DORMOTION) a AGILE 150 SYNCRO pro synchronní otevírání dvoukřídlých dveří

subtilní rozměry kolejnice zajišťují dokonalý vzhled a adaptaci na libovolné prostředí
systém je dodáván i v provedení, které umožňuje jeho instalaci se skleněným nadsvětlíkem

Tloušťka skla: 8 mm – 13,5 mm
Max. hmotnost dveřního křídla: 150 kg

varianta: dodávka s adaptérem pro dřevěná křídla

DORMA RS 120

systém kování pro celoskleněné a dřevěné posuvné dveře, dodávaný pro dvoukřídlé provedení také v provedení SYNCRO

Tloušťka skla: 8 mm, 10 mm, 12 mm
Max. hmotnost dveřního křídla: 120 kg pro 2 vozíky
150 kg pro 3 vozíky (pouze pro celoskleněné dveře)

DORMA MANET

systém bodového kování pro celoskleněné a dřevěné posuvné dveře s viditelnou kolejnicí i vozíky
systém je dodáván i v provedení, které umožňuje jeho instalaci na skleněný nadsvětlík

Max. hmotnost dveřního křídla otočných dveří: 100 kg
Max. šířka dveřního křídla otočných dveří: 1.200 mm
Max. hmotnost dveřního křídla posuvných dveří: 120 kg



11.4. KOVÁNÍ NA CELOSKLENĚNÉ DVEŘE DO ZÁRUBNÍ

DORMA STUDIO

kování pro celoskleněné interiérové dveře s ocelovými, hliníkovými nebo obložkovými zárubněmi - zámek nemá závoru a systém je uzamykán přes aretaci stříelky, zámky se dodávají v provedení pro kliku na rozetě nebo bez rozety – v obou případech je možné kromě originálních klik použít kliky Dorma Premium – v provedení bez rozety se upevňují pomocí speciálního adaptéru

Designové provedení: Studio Classic, Studio Gala, Studio Rondo, ARCOS STUDIO

DORMA JUNIOR

kování pro vysoce namáhaná nebo těžká dveřní křídla – zámek má klasicky stříelku i závoru a dvoudílné dveřní závěsy - zámky se dodávají v provedení pro kliku na rozetě nebo bez rozety – v obou případech je možné kromě originálních klik použít kliky Dorma Premium – v provedení bez rozety se upevňují pomocí speciálního adaptéru

Designové provedení: Junior Office, Junior Office Classic, ARCOS OFFICE

MEDIO

zámky pro vnitřní celoskleněné dveře bez závoru

ALEXA

speciální lehké dveřní zárubně sloužící v mnoha profilových variantách ke snadnému zavěšení celoskleněných otočných dveří do pevně ohraničeného prostoru

TENSOR

závěsy pro celoskleněné kyvné dveře s 90°aretačí a dovíracím mechanismem



11.5. KOVÁNÍ NA CELOSKLENĚNÉ POSUVNÉ STĚNY

DORMA HSW

| | |
|-----------------|--|
| DORMA HSW – G | stěnové panely s horními a dolními dveřními lištami a volnou svislou hranou skla |
| DORMA HSW – GP | špičkový design s bodovými pojezdy – stěnové panely mají všechny hrany volné a je tak docíleno maximální možné průzračnosti stěny |
| DORMA HSW – R | stěnové panely s plnými profilovými rámy |
| DORMA HSW – ISO | stěnové panely s tepelně izolujícími rámovými profily a dvojitými skly - s automaticky vyjíždějícím horním a dolním těsněním |
| DORMA HSW – EM | celoskleněné motoricky posuvné stěny |
| DORMA FSW | stejný princip jako HSW - pomocí závěsů jsou však křídla vzájemně spojená do tzv. skládacích dveří (harmoniky) – k dispozici jsou stěny v provedení FSW-G, FSW-C |

DORMA HSW ComfortDrive

Celoskleněná mobilní stěna s plně automatickou technologií pohonů zajišťuje po otočení klíčku v klíčovém spínači automatické a rychlé sestavení prostoru tak, jak jste si předem naprogramovali.

OSTATNÍ CELOSKLENĚNÉ SYSTÉMY

DORMA MANET

progresivní program pro celoskleněné stěny, dveře a posuvné příčky s viditelným kováním v provedení NEREZ - program zahrnuje vzájemně kombinovatelné bodové držáky spojující skleněné plochy s všestrannými úhlovými spojkami skla a konstrukčními prvky pro bezrámové posuvné, otočné a automatické dveře

DORMA - systémy kování pro sprchové kouty

výroba a dodávky kompletních celoskleněných sprchových koutů, ale i jednotlivých komponentů: závěsů, těsnění a dalších doplňků

Typy závěsů:

| | |
|----|---|
| BF | závěsy vybavené samodovírací pružinou – drží 0°úhel |
| BH | závěsy se zvedacím závitem a samodovíracím efektem (např kvůli těsnění) – nedrží 0°úhel |
| BO | standardní závěsy bez funkce |
| SO | posuvy a kolejnice |

