

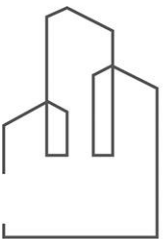
aliplast
aluminium systems



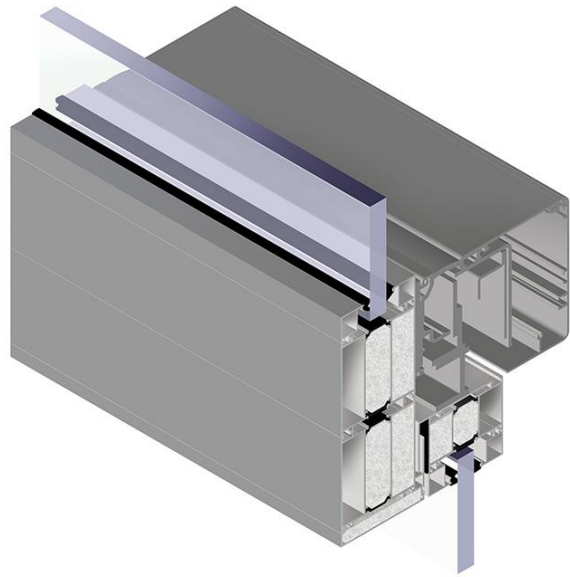
FR 90 SLIDE
AUTOMATICKY POSUVNÉ
DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ
DO EI30

aliplast
aluminium systems

www.aliplast.cz



■ PROTIPOŽÁRNÍ SYSTÉMY - FR 90 SLIDE



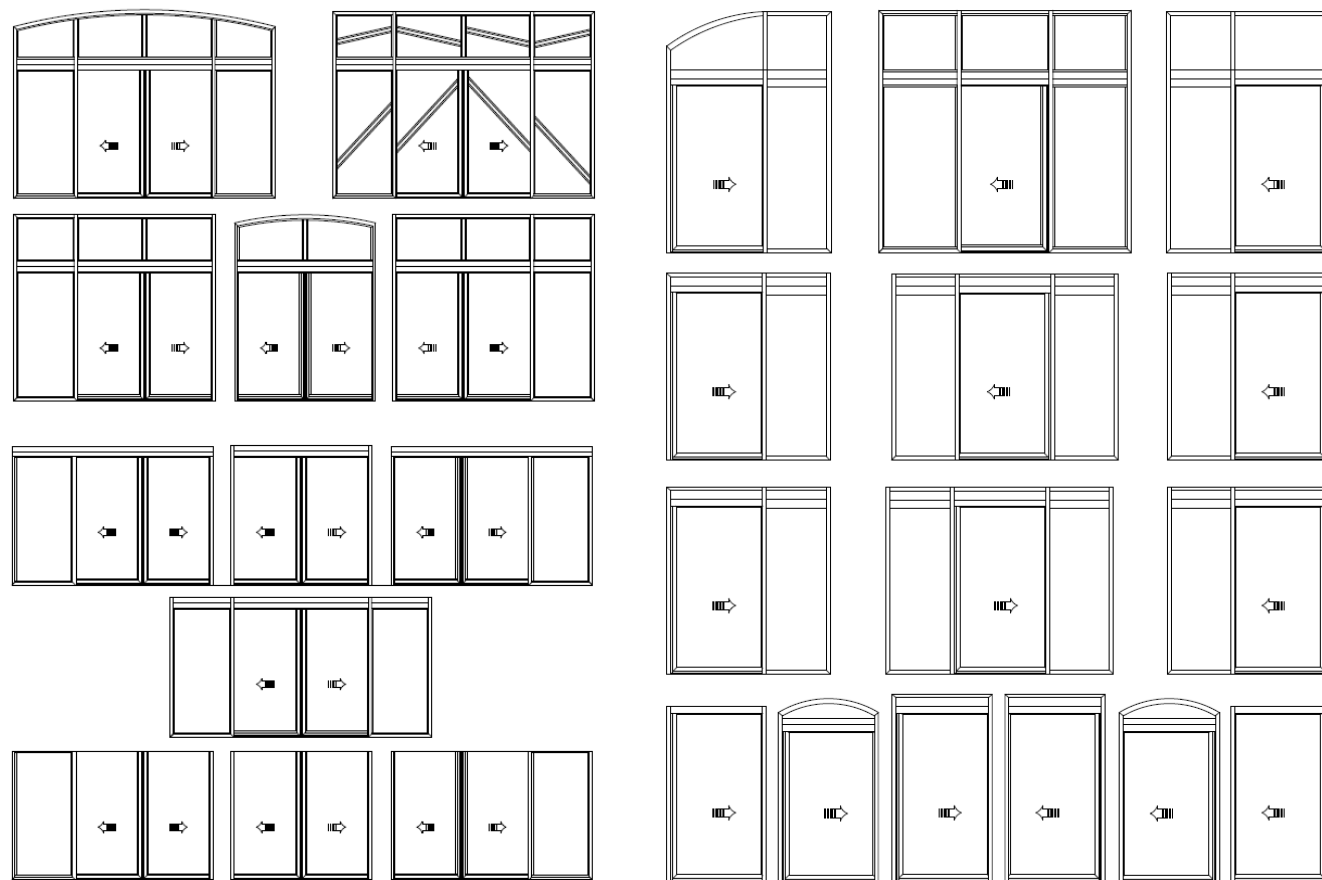
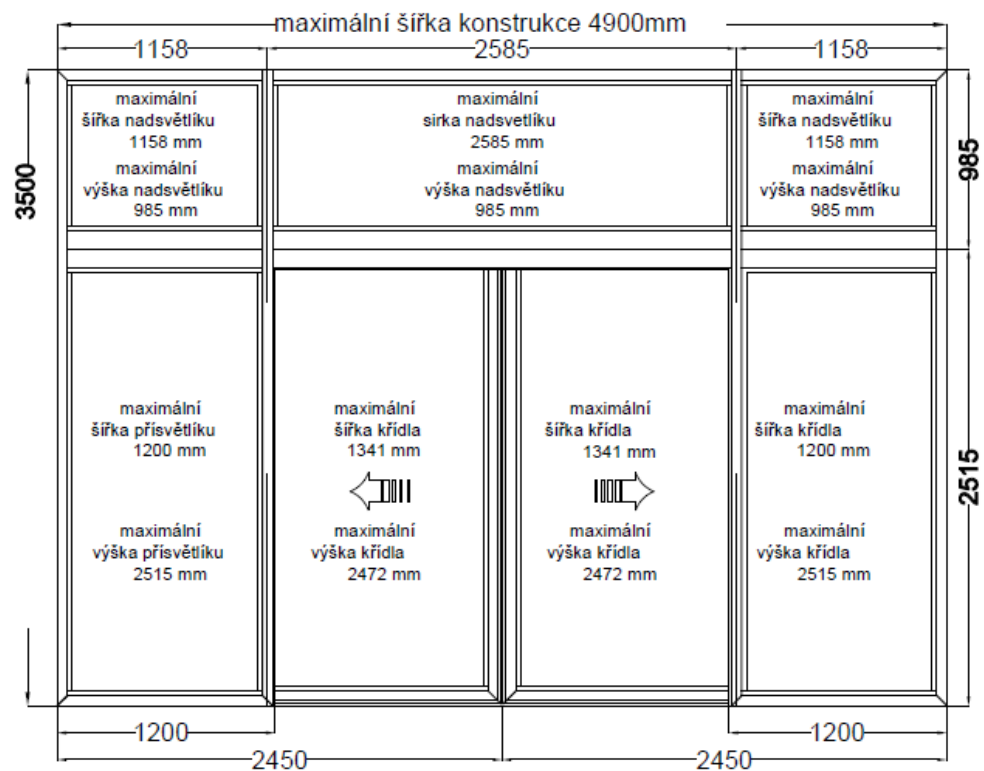
■ FR90 SLIDE

- Tepelně izolovaný systém protipožárních posuvných dveří. Konstrukce vyrobené na základě systému FR90 se vyznačují třídou požární odolnosti EI30 dle ČSN-EN 1634-1+A1:2018-03,
- příslušné komory profilů jsou vyplněny ohnivzdornými vložkami,
- univerzálnost a sjednocení profilů se systémem FR90,
- estetické labyrintové spojení křídel,
- symetrické zasklení,
- Maximální rozměry konstrukcí: šířka 4900 x výška 3500 mm,
- Maximální rozměry zasklení křídla: 1193,5 x 2339 mm,
- Maximální rozměry křídla: 1369 x 2472 mm,
- Doporučované pohony: DORMA, GEZE,
- Konstrukce: jednokřídlové a dvoukřídlové posuvné dveře s horními a bočními světlíky,
- Použití systému FR90 SLIDE: veřejné a komerční budovy,
- Možnost lakování profilů dle palety RAL (Qualicoat 1518), lakování na lince DECORAL®, která dodá profilům jedinečný vzhled dekorů dřeva Aliplast Wood Colour Effect (Qualideco PL-0001), eloxování.

■ Protipožární systém – FR 90 SLIDE

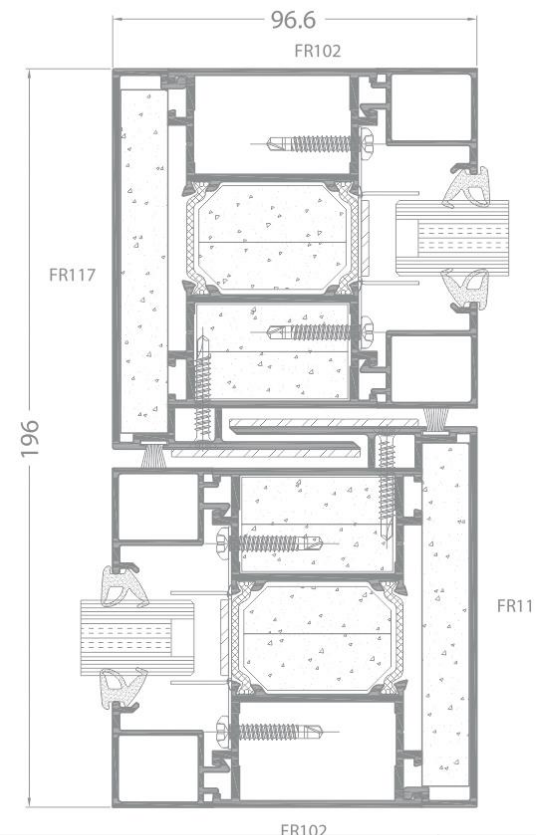
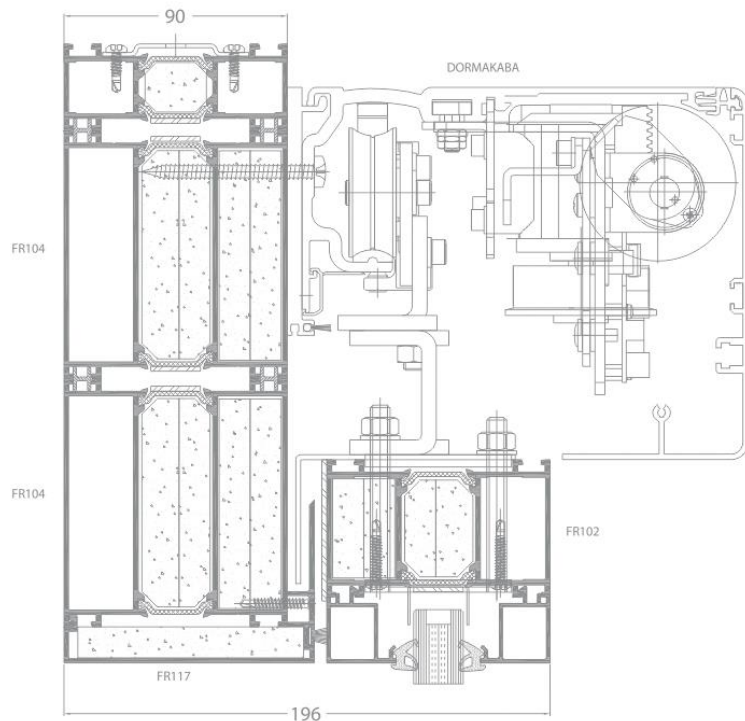
PROTIPOŽÁRNÍ SYSTÉMY - FR 90 SLIDE - MEZNÍ ROZMĚRY + MOŽNÉ TVARY KONSTRUKCÍ

VARIANTY KONSTRUKCI FR90 SLIDE
CONSTRUCTION VARIANTS



Protipožární systém – FR 90 SLIDE

■ PROTIPOŽÁRNÍ SYSTÉMY - FR 90 SLIDE



SYSTEM	MAX. ROZMERY KRÍDLA DVERÍ (LXH MM)	MAX. ROZMERY SKLA KRÍDLA	TYP KONŠTRUKCIE	TRIEDA POŽIARNEJ ODOLNOSTI
FR90 SLIDE	1369 x 2472 mm	1193,5 x 2339 mm	dvojkřídlové posuvné dvere s bočnými a hornými svetlíkmi	EI 30 /PN-EN 1634-1+A1:2018-03

■ Protipožární systém – FR 90 SLIDE