

Kastengrößen EXPRESS S (Schachtsystem)



Aluminium-Gehäuse: stranggepresste Qualität

Ausführung eckig, ohne Kasten, Führungsschienen geführt

EXPRESS S Gehäuse	EXPRESS S für bauseitigen Schacht	
	<p>Bei einer Schachttiefe von 120 mm wird für die Montage des EXPRESS S eine Montageluft im Sturz von 65 mm benötigt. Das Element muss hierbei ohne Schienen in den Schacht geschoben werden und die Schienen dann im Schacht aufgesteckt werden. Bei Elementen mit CDL nicht zu empfehlen, da sehr wenig Platz vorhanden ist.</p>	<p>Bei einer Schachttiefe von mindestens 130 mm genügt für das Einschieben des EXPRESS S eine zusätzliche Montageluft im Sturz von 10 mm.</p>

EXPRESS B/UPK (seilgeführt)

Aluminium-Gehäuse: wie EXPRESS B und EXPRESS UPK

Ausführung eckig, seilgeführt

EXPRESS B seilgeführt	EXPRESS UPK seilgeführt

Hinweis
Bei Abstandsschienen ist zu beachten, dass entweder die Schachttiefe oder aber die Fensterposition angepasst werden muss. Die Schienen müssen ggf. dann ausgeklinkt werden. Auch Schienen mit einer Aufnahme für eine Glas Absturzicherung haben einen Abstandsbereich von 30 mm bei EXPRESS S.

Maßangaben in mm