

Panikschloss B-1820

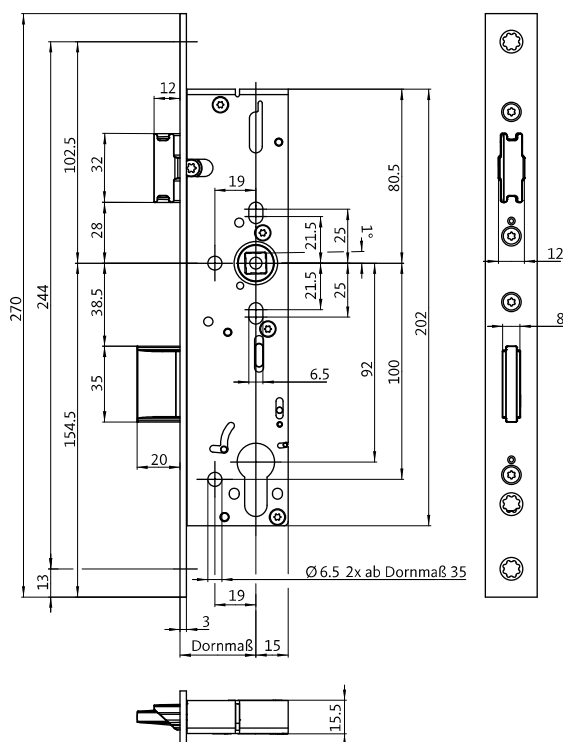
für einflügelige Türen



Funktionsbeschreibung

Umschaltfunktion B

Der Drücker auf der Außenseite kann für den „Tagesbetrieb“ eingeschaltet werden. Durch Abschließen der Tür über den Schließzylinder wird der Drücker wieder in Leerlauf gesetzt, die Tür kann von außen dann nicht geöffnet werden. Die Öffnung der Tür ist grundsätzlich jederzeit in Fluchrichtung möglich (siehe nähere Funktionsbeschreibung Seite 368).



B-1820 Panikschloss für einflügelige Türen

Stulp Oberfläche	Dornmaß in mm	Stulp Form	Stulp 24 x 3 x 270 mm		Stulp 24 x 3 x 270 mm Falle 5 mm vorstehend	
			DIN L	DIN R	DIN L	DIN R
nicht rostender Stahl	30	eckig	B-18200-00-L-8	B-18200-00-R-8	B-18200-04-L-8	B-18200-04-R-8
	35	eckig	B-18200-01-L-8	B-18200-01-R-8	B-18200-05-L-8	B-18200-05-R-8
	40	eckig	B-18200-02-L-8	B-18200-02-R-8	B-18200-06-L-8	B-18200-06-R-8
	45	eckig	B-18200-03-L-8	B-18200-03-R-8	B-18200-07-L-8	B-18200-07-R-8

B-1820 Panikschloss für einflügelige Türen

Stulp Oberfläche	Dornmaß in mm	Stulp Form	Stulp 24 x 3 x 270 mm CH-RZ Lochung		U-Stulp 24 x 6 x 2 x 268 mm	
			DIN L	DIN R	DIN L	DIN R
nicht rostender Stahl	30	eckig	B-18200-12-L-8	B-18200-12-R-8	B-18200-31-L-8	B-18200-31-R-8
	35	eckig	B-18200-13-L-8	B-18200-13-R-8	B-18200-16-L-8	B-18200-16-R-8
	40	eckig	B-18200-14-L-8	B-18200-14-R-8	B-18200-51-L-8	B-18200-51-R-8
	45	eckig	B-18200-15-L-8	B-18200-15-R-8	B-18200-19-L-8	B-18200-19-R-8

B-1820 Panikschloss für einflügelige Türen

Stulp Oberfläche	Dornmaß in mm	Stulp Form	Stulp 24 x 3 x 270 mm einwärts	
			DIN L	DIN R
nicht rostender Stahl	30	eckig	B-18200-08-L-8	B-18200-08-R-8
	35	eckig	B-18200-09-L-8	B-18200-09-R-8
	40	eckig	B-18200-10-L-8	B-18200-10-R-8
	45	eckig	B-18200-11-L-8	B-18200-11-R-8

Weitere Möglichkeiten (auf Anfrage)

Stulp		Nuss	Dornmaß in mm	Sonderausführung	passende Schließbleche
Optik	Sonderstulp				
nicht rostender Stahl vergoldet	U-Stulp Adapterstulp	-	50 55 60 65	Schlossüberwachung Riegel mit Sägeschutz	B 9000 1405 B 9000 1218

Ausschreibungstext

BKS-Panikschloss B-1820 nach DIN 18250, zugelassen für Feuerschutztüren nach DIN 4102 und in Kombination mit BKS-Beschlägen für Feuerschutzabschlüsse nach DIN EN 1634, Stulp aus nicht rostendem Stahl, eckig, ohne Wechsel, in Kombination

mit WDL BKS-Beschlägen nach EN 179 (Notausgänge) und EN 1125 (Paniktüren) zugelassen, verzinkter Schlosskasten, mit montagefreundlicher Zuführung der Zylinderbefestigungsschraube, durchgehende Beschlagbefestigung oberhalb und unter-

halb der Spezialnuss mit 9 mm Vierkant, verstärkte Nusslagerung, Falle aus Stahl, vernickelter Zinkdruckguss Riegelkopf mit 20 mm Riegelausschluss, 1-tourig, Hinterdornmaß 15 mm, Entfernung 92 mm