

Rozměry pro stavební pouzdro Norma Komfort

JAP 715 NORMA KOMFORT - 1970 mm				
čistý průchod po osazení obložek min. D x J	celkové rozměry stavebního pouzdra E x H (= rozměry hrubého stavebního otvoru do SDK)	šířka plechové kapsy A	šířka průchodu po instalaci stav. pouzdra B	doporučené rozměry hrubého stavebního otvoru do zděných systémů
1250 x 1970	2640 x 2060	2 x 665	1310	2680 x 2080
1450 x 1970	3040 x 2060	2 x 765	1510	3080 x 2080
1650 x 1970	3440 x 2060	2 x 865	1710	3480 x 2080
1850 x 1970	3840 x 2060	2 x 965	1910	3880 x 2080
2050 x 1970	4240 x 2060	2 x 1065	2110	4280 x 2080
2250 x 1970	4640 x 2060	2 x 1165	2310	4680 x 2080
2450 x 1970	5040 x 2060	2 x 1265	2510	5080 x 2080

Doporučené rozměry dveřního křídla		
standardní rozměr dveřního křídla C x L	maximální tloušťka dveřního křídla F pro K 100	maximální tloušťka dveřního křídla Fa pro Ka 75
(2 x 650) x 1985	68	52
(2 x 750) x 1985		
(2 x 850) x 1985		
(2 x 950) x 1985		
(2 x 1050) x 1985		
(2 x 1150) x 1985		
(2 x 1250) x 1985		

JAP 715 NORMA KOMFORT - 2100 mm				
čistý průchod po osazení obložek min. D x J	celkové rozměry stavebního pouzdra E x H (= rozměry hrubého stavebního otvoru do SDK)	šířka plechové kapsy A	šířka průchodu po instalaci stav. pouzdra B	doporučené rozměry hrubého stavebního otvoru do zděných systémů
1250 x 2100	2640 x 2190	2 x 665	1310	2680 x 2210
1450 x 2100	3040 x 2190	2 x 765	1510	3080 x 2210
1650 x 2100	3440 x 2190	2 x 865	1710	3480 x 2210
1850 x 2100	3840 x 2190	2 x 965	1910	3880 x 2210
2050 x 2100	4240 x 2190	2 x 1065	2110	4280 x 2210
2250 x 2100	4640 x 2190	2 x 1165	2310	4680 x 2210
2450 x 2100	5040 x 2190	2 x 1265	2510	5080 x 2210

Doporučené rozměry dveřního křídla		
standardní rozměr dveřního křídla C x L	maximální tloušťka dveřního křídla F pro K 100	maximální tloušťka dveřního křídla Fa pro Ka 75
(2 x 650) x 2115	68	52
(2 x 750) x 2115		
(2 x 850) x 2115		
(2 x 950) x 2115		
(2 x 1050) x 2115		
(2 x 1150) x 2115		
(2 x 1250) x 2115		

Vnější tloušťka (K) stavebního pouzdra Norma Komfort 100 mm = dokončená příčka 125 mm.

Alternativní tloušťky (Ka) stavebních pouzder Norma Standard do zdi a SDK 75 mm = dokončená příčka 100 mm.

Světlost stavebního pouzdra G klinčované = 87, Ga klinčované = 62.

Doporučené rozměry hrubého stavebního otvoru pro SDK odpovídají rozměrům stavebního pouzdra E x H s možností pohybu rastru z CW nebo UA profilů – doražení profilů k pouzdru. Doporučené rozměry hrubého stavebního otvoru do zděných systémů viz tabulka.