

číslo položky:	DTBS 100	pro šířku žlabu 100 mm	A = 120 mm
	DTBS 150	pro šířku žlabu 150 mm	A = 120 mm
	DTBS 200	pro šířku žlabu 200 mm	A = 120 mm
	DTBS 300	pro šířku žlabu 300 mm	A = 135 mm
	DTBS 400	pro šířku žlabu 400 mm	A = 135 mm



popis výrobku: Držáky DTBS jsou určeny pro vytvoření normové kabelové trasy z kabelových žlabů nebo lávek.

Slouží k přímé montáži na stěnu pomocí požárně odolných kotev nebo k montáži na stropní profil SPL.

Konec držáku je nutné upevnit pomocí závitové tyče ZT ke stěně nebo ke stropu.

Držáky DTBS jsou standardně dodávány v rozloženém stavu - bez přišroubovaného jisticího oka.

konfigurace: POF - žárově zinkovaná ocel ponorem, průměrná vrstva zinku 55 µm (min. 45 µm)

prodejní množství: á 1 ks

klasifikace: ČSN 73 0895
ZP 27/2008 P 90-R
DIN 41012-12 E 90
STN 92 0205 PS 90

Klasifikace je závislá na konkrétním provedení kabelové trasy detailně uvedené v katalogu Systémy se zachováním funkčnosti při požáru.

skladování: ČSN EN 60721-3-1

