



popis výrobku: Kotvy jsou určeny pro upevnění konstrukčních prvků k podkladovému materiálu (netrhlinový beton, přírodní kámen).

konfigurace: IX - nerezová ocel AISI 316

prodejní množství: á 1 ks

skladování: ČSN EN 60721-3-1

klasifikace: ČSN 73 0895 P 90-R
DIN 4102-12 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.

výrobky schválené pro nenormové konstrukce

číslo položky	konfigurace	A	B	C kotevní hloubka	D max. tloušťka upevňovaného materiálu	E min. hloubka vrtané díry	závit
INOXKPO 8X75	IX	8	75	44	10	65	M8x25
INOXKPO 10X95	IX	10	95	48	20	70	M10x30

dovolená certifikovaná zatížení kotev v netrhlinovém betonu

číslo položky	mezí zatížení, tah (kN)	mezí zatížení, střih (kN)	dovolená certifikovaná zatížení v tahu (kN)					dovolená certifikovaná zatížení ve střihu (kN)	
	C25/30	C25/30	C20/25	C25/30	C30/37	C40/50	C50/60	C20/25	C25/30
INOXKPO 8X75	19,6	19,5	5,7	6,3	7,0	8,1	8,6	6,9	6,9
INOXKPO 10X95	23,1	31,9	7,6	8,4	9,3	10,7	11,8	8,0	8,8