


popis výrobku: Kotvy sú určené pre upevnenie konštrukčných prvkov v podkladovom materiáli (netrhlinový betón, prírodný kameň).


konfigurace: IX - nerezová oceľ AISI 316

predajné množstvo: á 1 ks

skladovanie: ČSN EN 60721-3-1

klasifikace : ČSN 73 0895 P 90-R  
DIN 4102-12 E 90  
STN 92 0205 PS 90

Klasifikácia je závislá na konkrétnom prevedení káblovej trasy, detailne uvedenej v katalógu Systémy so zachovaním funkčnosti pri požiari.

 výrobky schválené pre nenormové konštrukcie

číslo položky	konfigurácia	A	B	C kotiaca hĺbka	D max. hrúbka upevňovacieho materiálu	E min. hĺbka vrtanej diery	závit
<b>INOXKPO 8X75</b>	<b>IX</b>	8	75	44	10	65	M8x25
<b>INOXKPO 10X95</b>	<b>IX</b>	10	95	48	20	70	M10x30

### Povolená certifikácia zaťaženia kotiev v netrhlinovom betóne

číslo položky	medzné zaťaženie, ťah (kN)	medzné zaťaženie, strih (kN)	povolené certifikované zaťaženie v ťahu (kN)					povolené certifikovanie zaťaženia v strihu (kN)	
	C25/30	C25/30	C20/25	C25/30	C30/37	C40/50	C50/60	C20/25 5	C25/30
<b>INOXKPO 8X75</b>	19,6	19,5	5,7	6,3	7,0	8,1	8,6	6,9	6,9
<b>INOXKPO 10X95</b>	23,1	31,9	7,6	8,4	9,3	10,7	11,8	8,0	8,8