

**Kovové trubky,**  
nerezový program

**ESR, nerezová trubka pro vysoké mechanické zatížení;** 18/10 ocel Cr-Ni, V2A 1.4301, standardní délka 3 m

**Shoda s normami:** IEC/EN 61386-21 (dříve IEC 60614-2-1, BS 6099), IEC 60423

**Objednávací pokyn:** lze objednat i v jiných rozměrech nebo v provedení V4A 1.4404



materiál	kód	mech. zátěž	tepl. rozsah		
Fe	EN 4456	> 1250 N	-45 °C/+250 °C		
typ	dn	di	mb [m]	ref. č.	
				V2A	V4A
ESR 20	20,0	18,0	30	041 020	086 281
ESR 25	25,0	23,0	30	041 022	086 282
ESR 32	32,0	29,6	15	041 024	086 283
ESR 40	40,0	37,6	15	041 173	086 284
ESR 50	50,0	47,6	15	084 451	096 866

**Kovové rúrky,**  
nerezový program

**ESR, nerezová rúrka pre vysoké mechanické zaťaženie;** 18/10 ocel Cr-Ni, V2A 1.4301, štandardná dĺžka 3 m

**Zhoda s normami:** IEC/EN 61386-21 (skôr IEC 60614-2-1, BS 6099), IEC 60423

**Objednávací pokyn:** možno objednať i v iných rozmeroch, alebo v prevedení V4A 1.4404

**Příslušenství trubek,**  
nerezový program

**ESM, násuvná spojka;** ke spojení nerezových trubek ESR



materiál	tepl. rozsah		
V4A	-45 °C/+250 °C		
typ	dn	mb	ref. č.
ESM 20	20,0	100	088 139
ESM 25	25,0	100	088 140
ESM 32	32,0	50	088 141
ESM 40	40,0	50	088 142
ESM 50	50,0	20	088 143

**Príslušenstvo rúrok,**  
nerezový program

**ESM, nasúvacia spojka;** pre spojenie nerezových rúrok ESR