

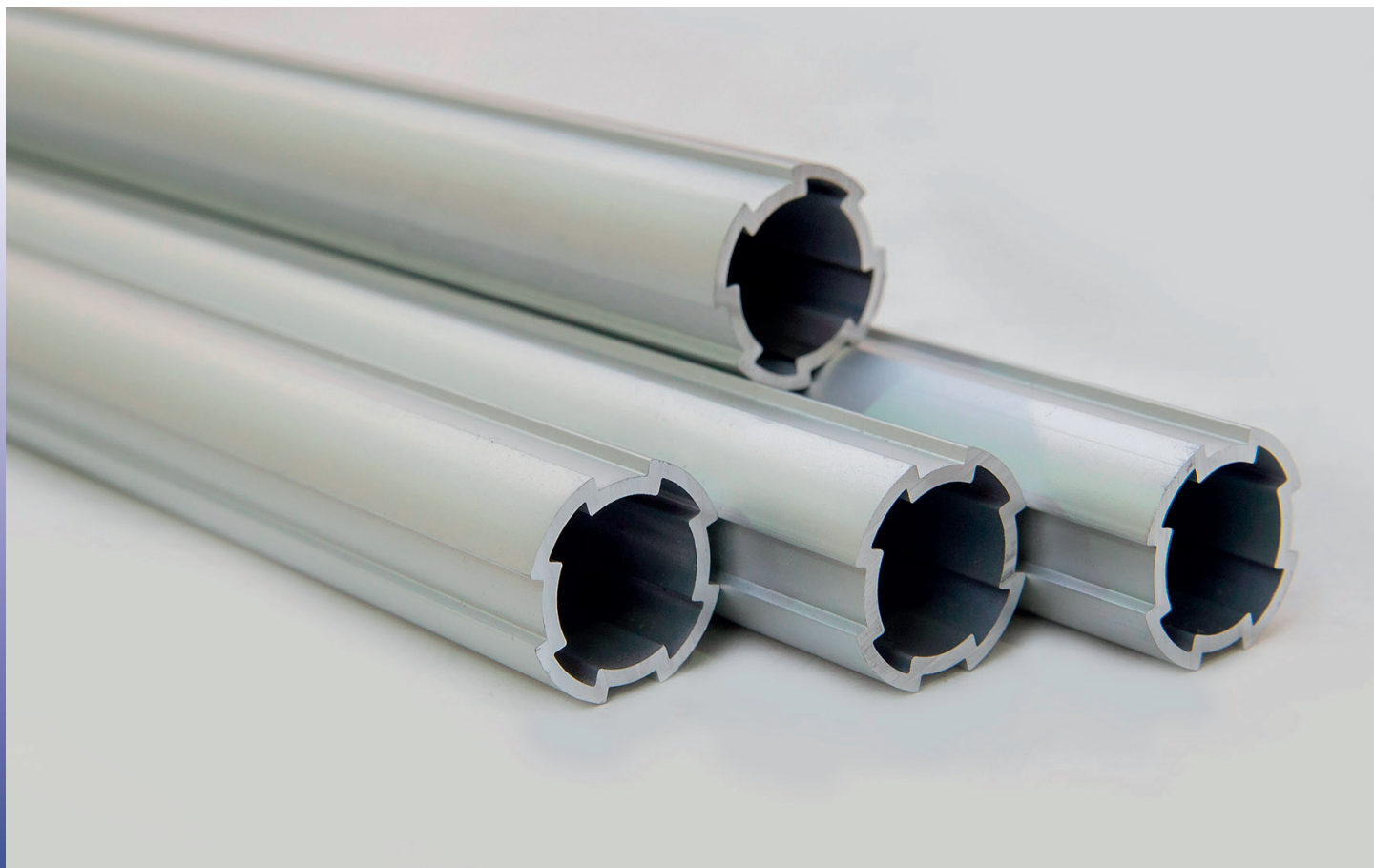


ALUTEC KK

TKS

Trubkový
konstrukční
systém

Flexibilní řešení pro vytvoření
individuálních sestav



Trubkový konstrukční systém

V provedení z povrchově eloxované hliníkové slitiny je flexibilním řešením pro vytvoření individuálních sestav, které uživatele nadchnou svojí jednoduchostí a příznivou cenovou.

TKS

Vlastnosti

- flexibilita, jednoduchost a rychlost instalace
- neomezené varianty sestav díky řadě příslušenství
- estetická kompatibilita s ostatními konstrukčními systémy
- pevnost úměrná konstrukci
- možnost ESD (odvod elektrostatického náboje)

Použití

Trubkový konstrukční systém je využitelný všude tam, kde je zapotřebí s minimálním vybavením rychle vytvořit vlastní konstrukci, avšak není třeba dosahovat extrémní přesnosti sestavy. Systém je vhodný pro výrobu regálů, materiálových a logistických přepravních i stacionárních segmentů a pracovních stolů. Zároveň je vhodný pro konstrukce celků, která jsou definována jako antistatické ESD s požadavkem odvádění elektrostatického náboje.





Příslušenství

System je navržen s širokou škálou příslušenství a spojovacích prvků, které umožňují vytvořit prakticky libovolné tvarové spojení trubek a zároveň umožňují konstrukci kombinovat s klasickým profilovým konstrukčním systémem. Mezi klíčové spojovací prvky patří adaptéry a různé druhy spojek (např. oboustranné, úhlové, kloubové), společně se záslepkami, závitovými vložkami a držáky válečkových list.



Základní parametry

kruhový profil	28 mm
rybinové drážky symetricky po obvodu	4
profil variabilní (s T drážkou)	otevřený/uzavřený
zatížení	50 kg/m



ALUTEC KK
Zálužská 120
250 88 Čelákovice - Záluží
Česká republika

+420 326 996 110
aluteckk@aluteckk.cz

WWW.ALUTECKK.CZ