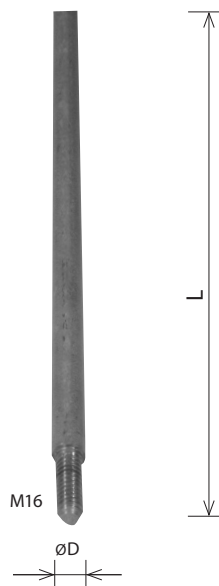


**JP - závit M16
pr. 16 mm
pr. 18 mm**



**Jímací tyče (se závitem M16)
do betonového podstavce**

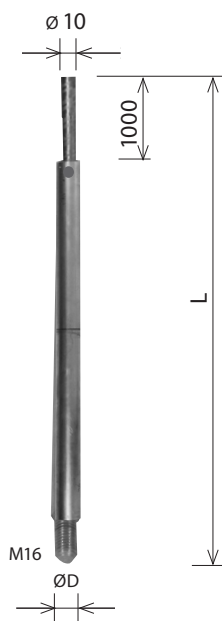
Použití:

- pasivní jímací zařízení umístěné nad chráněný objekt pro svedení el. výboje

označení	rozměr L (mm)	obj. číslo pr. D (16 mm)	obj. číslo pr. D (18 mm)	balení (ks)
JP 10/M16	1000	21364 - FeZn	31400 - FeZn	1
		24877 - AlMgSi	26222 - AlMgSi	1
JP 15/M16	1500	21371 - FeZn	31417 - FeZn	1
		24884 - AlMgSi	26239 - AlMgSi	1
JP 20/M16	2000	21470 - FeZn	31424 - FeZn	1
		24891 - AlMgSi	26246 - AlMgSi	1
JP 30/M16	3000	21487 - FeZn	31431 - FeZn	1
		24907 - AlMgSi	26260 - AlMgSi	1
JP 40/M16	4000	30304 - FeZn	31448 - FeZn	1
		24914 - AlMgSi	26277 - AlMgSi	1
JP 50/M16	5000	30311 - FeZn	31455 - FeZn	1
		24921 - AlMgSi	26284 - AlMgSi	1
JP 60/M16	6000	30328 - FeZn	31462 - FeZn	1
		24938 - AlMgSi	26291 - AlMgSi	1

typ ukončení - závit M16 do betonového podstavce

**JP - závit M16
pr. 16/10 mm
pr. 18/10 mm**



**Jímací tyče (se závitem M16)
a zúžením na 10 mm/1000 mm
do betonového podstavce**

Použití:

- pasivní jímací zařízení umístěné nad chráněný objekt pro svedení el. výboje

označení	rozměr L (mm)	obj. číslo pr. D (16 mm)	obj. číslo pr. D (18 mm)	balení (ks)
JP 15/M16	1500	24952 - AlMgSi	26307 - AlMgSi	1
JP 20/M16	2000	24969 - AlMgSi	26314 - AlMgSi	1
JP 30/M16	3000	24976 - AlMgSi	26338 - AlMgSi	1
JP 40/M16	4000	24983 - AlMgSi	26345 - AlMgSi	1
JP 50/M16	5000	24990 - AlMgSi	26352 - AlMgSi	1

typ ukončení - závit M16 do betonového podstavce

- přechodový spoj ØD 16/10 je proveden pevným zalisováním
- přechodový spoj ØD 18/10 je proveden pevným zalisováním