

Skladový sortiment pro:

## Tyče kruhové, lité

dle EN-2007 [AlCu4PbMgMn]; EN 573-3

Slitina	Stav mechanických vlastností	Průměr [mm]	Teoretická váha [kg/m]	Tol. prům. [mm]	Pevnost v tahu Rm min. [MPa]	Mez kluzu Rp 0,2 min. [MPa]	Tažnost min. [%]	Tažnost A50 mm min. [%]	HB – typická hodnota	Svažitelnost
2007	litá	250	142,074	-0/+3,00	*	*	*	*	*	ne
2007	litá	260	153,574	-0/+3,00	*	*	*	*	*	ne
2007	litá	280	177,915	-0/+3,00	*	*	*	*	*	ne
2007	litá	300	204,046	-0/+3,00	*	*	*	*	*	ne
2007	litá	320	231,967	-0/+3,00	*	*	*	*	*	ne
2007	litá	350	277,204	-0/+3,00	*	*	*	*	*	ne
2007	litá	360	293,178	-0/+3,00	*	*	*	*	*	ne
2007	litá	400	361,549	-0/+3,00	*	*	*	*	*	ne
2007	litá	450	457,079	-0/+3,00	*	*	*	*	*	ne
2007	litá	500	563,796	-0/+3,00	*	*	*	*	*	ne
2007	litá	550	681,699	-0/+3,00	*	*	*	*	*	ne

Délky tyčí 2800 mm.

\* norma nestanovuje udané hodnoty mechanických vlastností

