

Fyzikální veličina		Jednotka		Měřidlo
název	značka	název	značka	
hmotnost	m	kilogram	kg	váhy
délka	l, d	metr	m	pásmo, pravítko, mikrometr, posuvné měřítko
obsah	S	metr čtverečný	m <sup>2</sup>	planimetr
objem	V	metr krychlový	m <sup>3</sup>	odměrný válec
teplota	t	stupeň Celsia	°C	teploměr
síla	F	Newton	N	siloměr
čas	t	sekunda	s	hodiny, stopky
hustota	ρ	kilogram na metr krychlový	kg/m <sup>3</sup>	hustoměr
rychlost	v	metr za sekundu	m/s	tachometr, radarový rychloměr
tlak	p	Pascal	Pa	tlakoměr, aneroid, barometr, manometr
práce, energie	W, E	Joule	J	-
výkon	P	Watt	W	-
elektrický náboj	Q	Coulomb	C	elektroskop
elektrický proud	I	Ampér	A	ampérmetr
elektrické napětí	U	Volt	V	voltmetr
elektrický odpor	R	Ohm	Ω	ohmmetr
frekvence	f	Hertz	Hz	-