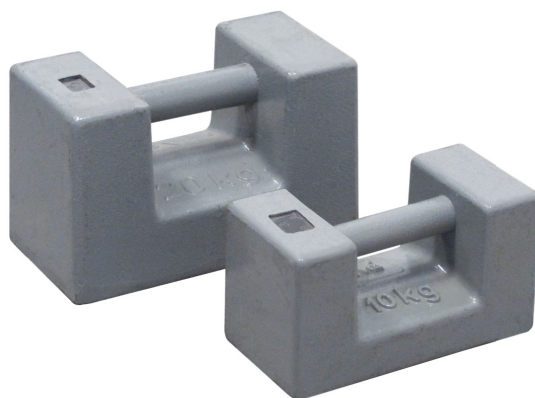


POIDS ÉTALONS EN FONTE PEINTE AVEC POIGNÉE

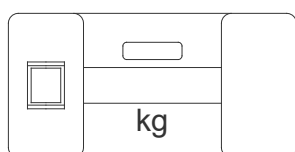
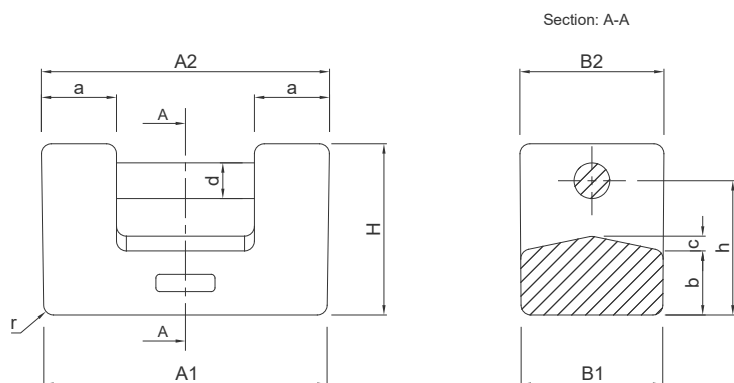
DESCRIPTION

- Fonte peinte HT150
- Résistance à la traction (MPa) = 150w
- Structure: fonte perlitique (graphite lamellaire + ferrite).
- Composition (%):
 - C: 3.46 - 3.54
 - Si: 0.51 - 0.57
 - Mn: 2.12 - 2.49
- Certifiable en classe M1 en accord avec OIML R111-1.
- Valisette en aluminium avec poignée de transport (option sur demande).



VALEUR NOMINALE	kg	TOLÉRANCE	DIMENSIONS
5		±250 mg (M1)	152 x 77 x 84 mm
10		±500 mg (M1)	193 x 97 x 109 mm
20		±1000 mg (M1)	234 x 117 x 139 mm

DIMENSIONS



Nominal value	A1	A2	B1	B2	H	a	b	c	d	h	r
5 kg	150	152	75	77	84	36	30	6	19	66	5
10 kg	190	193	96	97	109	46	38	8	25	84	6
20 kg	230	234	115	117	139	61	52	12	29	109	8

OPTIONS SUR DEMANDE



DESCRIPTION	POIDS ÉTALONS
Valisette en aluminium avec poignée de transport.	5 kg
	10 kg
	20 kg

La Société se réserve le droit de faire des changements aux données techniques, dessins et images sans préavis.