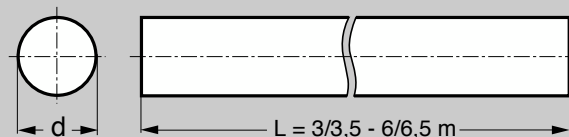


# ACIER DE CONSTRUCTION NON ALLIE A60 CALIBRE A FROID ROND



ETAT  
- Etiré à froid  
- Tourné galeté

Code article

EXEMPLE DE COMMANDE **A60ETR10**

Code article	d (mm)	Poids (kg / m)	Tolérances	
			ISO	μ
A60ETR3	3	0,055	h 10	<sup>0</sup> <sub>-40</sub>
A60ETR4	4	0,099	h 10	<sup>0</sup> <sub>-48</sub>
A60ETR5	5	0,154	h 10	<sup>0</sup> <sub>-48</sub>
A60ETR6	6	0,222	h 10	<sup>0</sup> <sub>-48</sub>
A60ETR7	7	0,302	h 10	<sup>0</sup> <sub>-58</sub>
A60ETR8	8	0,395	h 10	<sup>0</sup> <sub>-58</sub>
A60ETR9	9	0,499	h 10	<sup>0</sup> <sub>-58</sub>
A60ETR10	10	0,617	h 10	<sup>0</sup> <sub>-58</sub>
A60ETR11	11	0,746	h 10	<sup>0</sup> <sub>-70</sub>
A60ETR12	12	0,888	h 10	<sup>0</sup> <sub>-70</sub>
A60ETR12,7	12,7	0,994	h 10	<sup>0</sup> <sub>-70</sub>
A60ETR13	13	1,042	h 10	<sup>0</sup> <sub>-70</sub>
A60ETR14	14	1,208	h 10	<sup>0</sup> <sub>-70</sub>
A60ETR15	15	1,387	h 10	<sup>0</sup> <sub>-70</sub>
A60ETR16	16	1,578	h 10	<sup>0</sup> <sub>-70</sub>
A60ETR17	17	1,782	h 10	<sup>0</sup> <sub>-70</sub>

Code article	d (mm)	Poids (kg / m)	Tolérances	
			ISO	μ
A60ETR18	18	1,998	h 10	<sup>0</sup> <sub>-70</sub>
A60ETR19	19	2,226	h 10	<sup>0</sup> <sub>-84</sub>
A60ETR20	20	2,466	h 10	<sup>0</sup> <sub>-84</sub>
A60ETR21	21	2,719	h 10	<sup>0</sup> <sub>-84</sub>
A60ETR22	22	2,984	h 10	<sup>0</sup> <sub>-84</sub>
A60ETR23	23	3,262	h 10	<sup>0</sup> <sub>-84</sub>
A60ETR24	24	3,551	h 10	<sup>0</sup> <sub>-84</sub>
A60ETR25	25	3,853	h 10	<sup>0</sup> <sub>-84</sub>
A60ETR25,4	25,4	3,977	h 10	<sup>0</sup> <sub>-84</sub>
A60ETR26	26	4,168	h 10	<sup>0</sup> <sub>-84</sub>
A60ETR27	27	4,495	h 10	<sup>0</sup> <sub>-84</sub>
A60ETR28	28	4,834	h 10	<sup>0</sup> <sub>-84</sub>
A60ETR29	29	5,185	h 10	<sup>0</sup> <sub>-84</sub>
A60ETR30	30	5,549	h 10	<sup>0</sup> <sub>-84</sub>
A60ETR32	32	6,313	h 10	<sup>0</sup> <sub>-100</sub>
A60ETR34	34	7,127	h 10	<sup>0</sup> <sub>-100</sub>

Code article	d (mm)	Poids (kg / m)	Tolérances	
			ISO	μ
A60ETR35	35	7,55	h 10	<sup>0</sup> <sub>-100</sub>
A60ETR36	36	7,99	h 10	<sup>0</sup> <sub>-100</sub>
A60ETR38	38	8,90	h 10	<sup>0</sup> <sub>-100</sub>
A60ETR40	40	9,86	h 10	<sup>0</sup> <sub>-100</sub>
A60ETR42	42	10,88	h 10	<sup>0</sup> <sub>-100</sub>
A60ETR45	45	12,49	h 10	<sup>0</sup> <sub>-100</sub>
A60ETR48	48	14,21	h 10	<sup>0</sup> <sub>-100</sub>
A60ETR50	50	15,41	h 10	<sup>0</sup> <sub>-100</sub>
A60ETR52	52	16,67	h 10	<sup>0</sup> <sub>-120</sub>
A60ETR55	55	18,65	h 10	<sup>0</sup> <sub>-120</sub>
A60ETR56	56	19,34	h 10	<sup>0</sup> <sub>-120</sub>
A60ETR60	60	22,19	h 10	<sup>0</sup> <sub>-120</sub>
A60ETR65	65	26,05	h 10	<sup>0</sup> <sub>-120</sub>
A60ETR70	70	30,21	h 10	<sup>0</sup> <sub>-120</sub>
A60ETR75	75	34,68	h 10	<sup>0</sup> <sub>-120</sub>
A60ETR80	80	39,46	h 10	<sup>0</sup> <sub>-120</sub>

Code article	d (mm)	Poids (kg / m)	Tolérances	
			ISO	μ
A60ETR85	85	44,55	h 10	<sup>0</sup> <sub>-140</sub>
A60ETR90	90	49,94	h 10	<sup>0</sup> <sub>-140</sub>
A60ETR95	95	55,64	h 10	<sup>0</sup> <sub>-140</sub>
A60ETR100	100	61,65	h 10	<sup>0</sup> <sub>-140</sub>
A60ETR105	105	67,97	h 10	<sup>0</sup> <sub>-140</sub>
A60ETR110	110	74,60	h 10	<sup>0</sup> <sub>-140</sub>
A60ETR115	115	81,54	h 10	<sup>0</sup> <sub>-140</sub>
A60ETR120	120	88,78	h 10	<sup>0</sup> <sub>-140</sub>
A60ETR130	130	104,20	h 10	<sup>0</sup> <sub>-160</sub>
A60ETR140	140	120,84	h 10	<sup>0</sup> <sub>-160</sub>
A60ETR150	150	138,72	h 10	<sup>0</sup> <sub>-160</sub>
A60ETR160	160	157,83	h 10	<sup>0</sup> <sub>-160</sub>
A60ETR180	180	199,76	h 10	<sup>0</sup> <sub>-160</sub>
A60ETR200	200	246,62	h 10	<sup>0</sup> <sub>-185</sub>