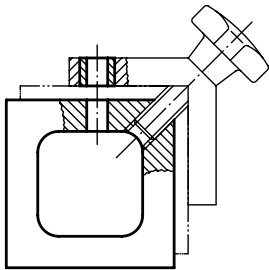


# Profil creux carré fonte grise



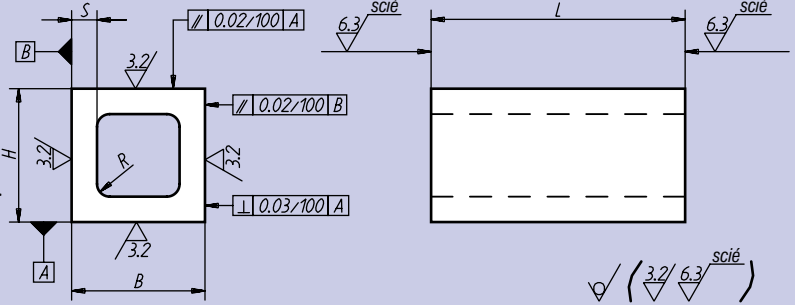
**Matière:**  
Fonte grise stabilisée, GJL 250.

**Exemple de commande:**  
nlm 01740-06 x 200  
(indiquer la cote L).



**Matière:**  
Fonte grise stabilisée, GJL 250.

**Exemple de commande:**  
nlm 01740-06 x 200  
(indiquer la cote L).



**Tolérances sur longueur:**  
 ≤ 200 mm: +3/+10  
 de 201 mm à 590 mm: +8/+15  
 ≥ 600 mm: +20/+50

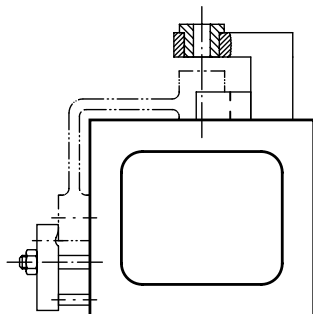
Référence	L = Longueur				B	H	≈ S	R	kg, L/100
01740-04 x	-	-	200	100	63	63	12	6	1,80
01740-05 x	-	400	200	-	80	80	18	8	3,75
01740-06 x	-	400	200	-	100	100	20	10	4,70
01740-07 x	600	400	200	-	125	125	22	12	6,65
01740-08 x	600	300	200	-	160	160	25	16	10,00
01740-09 x	600	300	200	-	200	200	28	20	14,45
01740-12 x	600	-	-	-	250	250	36	20	22,80
01740-15 x	600	-	-	-	315	315	56	20	42,50

# Profil creux rectangulaire fonte grise



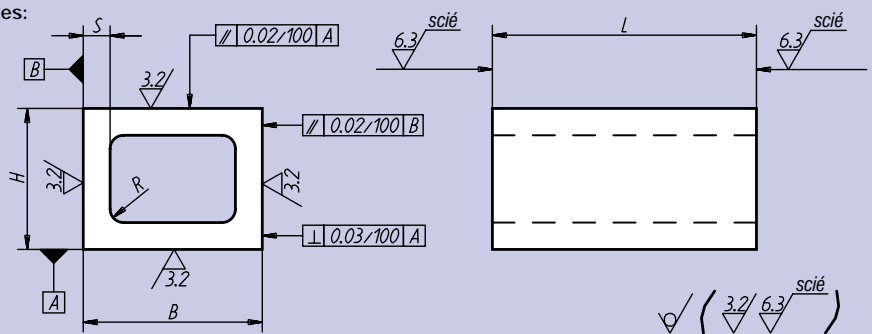
**Matière:**  
Fonte grise stabilisée, GJL 250.

**Exemple de commande:**  
nlm 01760-04 x 300  
(indiquer la cote L).



**Surfaces usinées:**  
± 0,25 mm

**Surfaces brutes:**  
± 2 mm



**Tolérances sur longueur:**  
 ≤ 200 mm: +3/+10  
 de 201 mm à 590 mm: +8/+15  
 ≥ 600 mm: +20/+50

Référence	L = Longueur				B	H	≈ S	R	kg, L/100	
01760-01 x	-	-	-	200	100	80	63	12	6	2,10
01760-02 x	-	400	-	200	-	100	80	16	8	3,50
01760-03 x	600	-	300	200	-	160	100	22	10	7,25
01760-04 x	600	-	300	200	-	200	160	25	16	11,35
01760-05 x	600	-	300	-	-	250	200	28	20	16,17