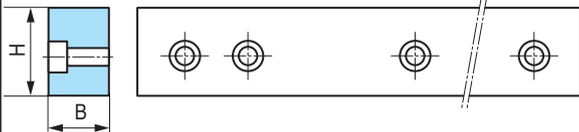


# RAILS LISSES - RAILS CRÉMAILLÈRES

## À FIXATION LATÉRALE

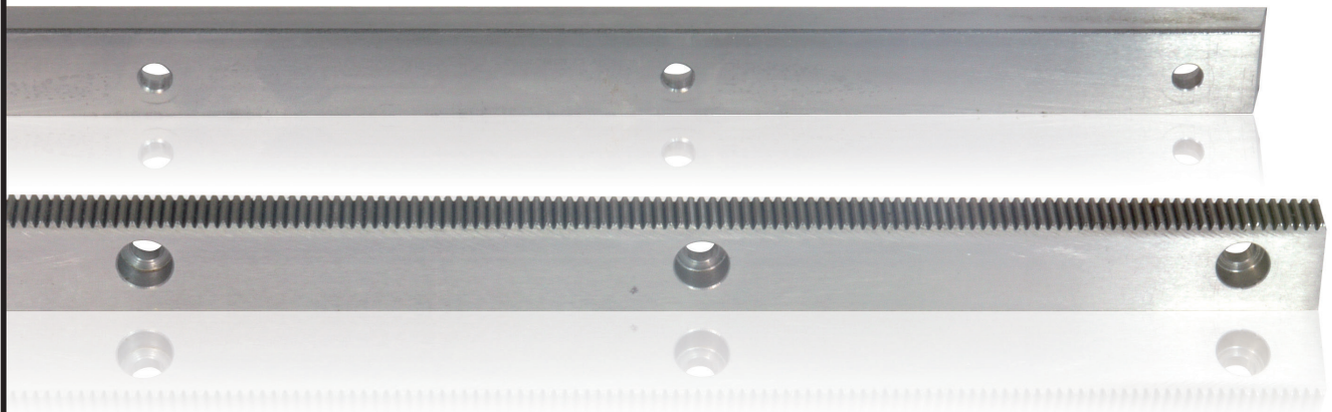
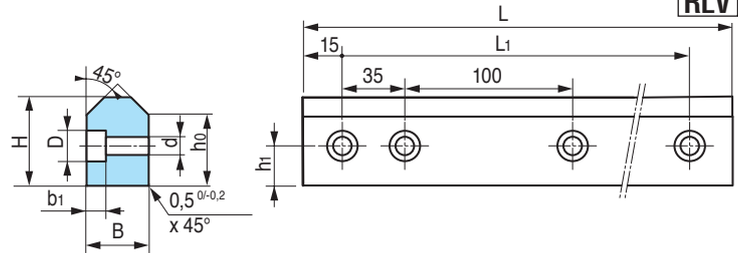
### RAILS LISSES SECTION RECTANGULAIRE EN R

RLR



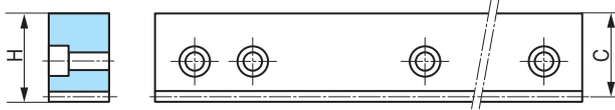
### SECTION RECTANGULAIRE EN V Matière : 58Cr.MO V4

RLV

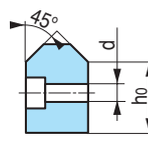


## RAILS CRÉMAILLÈRES MATIÈRE : 58CR.MO V4

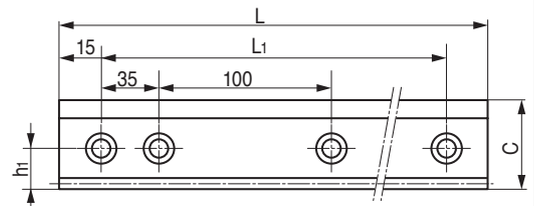
### RCR (RCR-TR)



Denture droite. Qualité DIN 7h25  
Erreur par dent  $\leq 0,008$   
Erreur cumulée sur 1m  $\leq 0,05$



### RCV (RCV-TR)



Denture droite. Qualité DIN 6h23  
Erreur par dent  $\leq 0,006$   
Erreur cumulée sur 1m  $\leq 0,03$   
Denture trempée et rectifiée

TYPES	TAILLE	TOUS TYPES		RCV et RCR		TOUS TYPES						
		H	B	Pas	C	h1	h0	D	d	b1	kg	L
RLV - RCV RLR - RCR	10*	19,5	9,5	2	18,86	9	16,5	10	5,8	5,7	1,4	1200
	15	24,5	14,5	5	22,91	11,5	20	11	7	6,8	2,6	1200
	20	29,5	19,5	5	27,91	14	23,5	15	9	9	4,2	1200
	25	33	24,7	7,5	30,61	14,5	25,2	15	9	9	7	1200
	35	46,6	34,6	10	43,42	18	36,7	18	11	11	13,9	1200

*en Stock*

**RLC - RLV  
RCR - RCV**  
en longueur L  
ci-contre

### TOUS RAILS

- Surface de guidage (recevant les galets) trempée par induction et rectifiée avec dureté 60-62Hrc (56-58 pour rails INOX)
- Rails en INOX (Longueur 600mm)  
RLC-ZX RLV-ZX RCR-ZX et RCV-ZX en XC46Cr13 DIN-( $\approx$  Z40C14)
- Denture traitée nous consulter - \* Taille 10 disponible jusqu'à épuisement du stock

### OPTION

- Rails INOX : L = 600mm
- Rails crémaillères trempés et rectifiés RCR-TR et RCV-TR
- Longueurs 600 et 1200mm