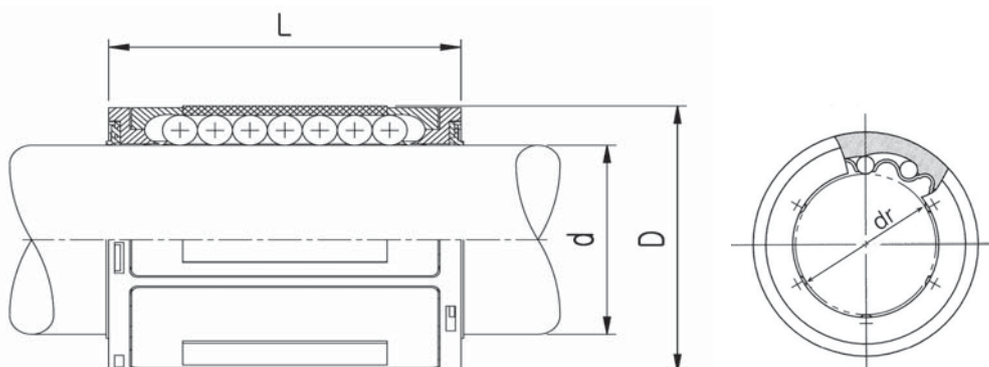
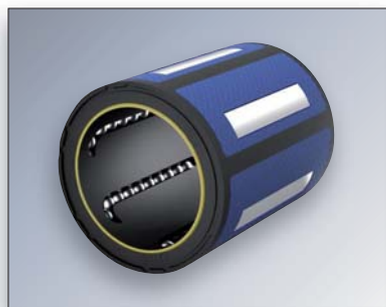


Type CLB



Référence Type	Nombre Rangées Billes Number of ball circuits	Dimensions - mm			Charges - N - Basic load			Poids Weight g	
		Ø d	D	L +/-0.2	dr	Dyn. C	Stat. Co		
CLB12UU	4	12	19	28	12	+9/-1	480	385	18,1
CLB14UU	5	14	21	28	14	+9/-1	640	440	13,6
CLB16UU	5	16	24	30	16	+9/-1	925	625	18,2
CLB20UU	6	20	28	30	20	+9/-1	1 165	790	21,7
CLB25UU	6	25	35	40	25	+11/-1	2 100	1 370	47
CLB30UU	6	30	40	50	30	+11/-1	2 870	2 100	70

1N = 0,102 Kgf

■ Les douilles peuvent être montées dans les paliers : pages 90, 91, 92, 93.

Avantages : Douilles à billes de précision : Precision Linear bearing
Douilles à billes plus silencieuses : Noise reduction



Exemple de désignation

CLB 20 UU

Type de douilles Linear bearing type

Ø Arbre de précision Precision shaft Ø

Joint d'étanchéité Seals on both sides