

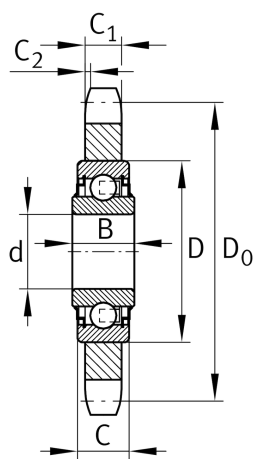


KSR16-L0-12-10-20-15

Pignon tendeur de chaîne

Pignons tendeurs de chaînes KSR..-L0,
pignon en acier ou en acier fritté

Information technique



dimensions principale & données de performance

d	16,2 mm	Alésage
d	0,1 mm	Tolérance supérieure
d	0 mm	Tolérance basse
C 1	10,5 mm	Épaisseur roue dentée
D 0	121,78 mm	Diamètre primitif (denture)
D k	130 mm	Diamètre extrémité (denture)
≈m	0,86 kg	Poids

Cotes de montage

p	≈ 19,05 mm	Roue dentée
z	20	Nombre de dents
x		Chaine ISO

Dimensions

C 2	1,5 mm	Largeur du chanfrein
D	40 mm	Diamètre extérieur
C	12 mm	Largeur, bague extérieure
B	18,3 mm	Largeur bague intérieure