

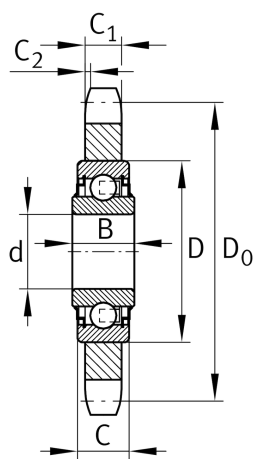


## KSR16-L0-06-10-20-08

### 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	5,2 mm	Épaisseur roue dentée
D 0	60,9 mm	Diamètre primitif (denture)
D k	65 mm	Diamètre extrémité (denture)
≈m	0,13 kg	Poids

### Cotes de montage

p	≈ 9,525 mm	Roue dentée
z	20	Nombre de dents
x		Chaine ISO

### Dimensions

C 2	0,8 mm	Largeur du chanfrein
D	40 mm	Diamètre extérieur
C	12 mm	Largeur, bague extérieure
B	18,3 mm	Largeur bague intérieure