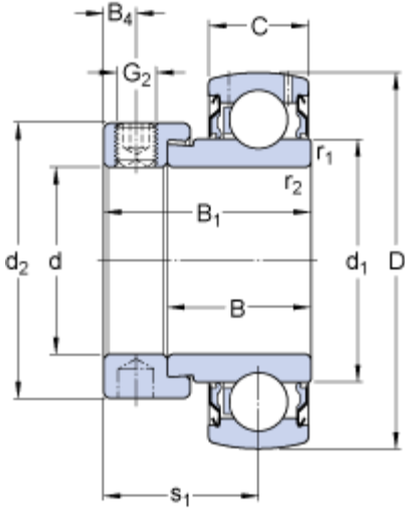


YET 209

Dimensions



d	45	mm
D	85	mm
B ₁	43.7	mm
B	30.2	mm
C	22	mm
d ₁	56.8	mm
d ₂	62	mm
B ₄	6.75	mm
r _{1,2}	min. 1	mm
s ₁	32.7	mm
G ₂	M10x1	

Données de calcul

Charge dynamique de base	C	33.2	kN
Charge statique de base	C ₀	21.6	kN
Limite de fatigue	P _u	0.915	kN
Vitesse limite avec tolérance d'arbre h6		4300	r/min
Coefficient de calcul	f ₀	14	

Masse

Masse du roulement		0.68	kg
--------------------	--	------	----

Informations de montage

Taille de clé hexagonale pour vis de blocage	N	5	mm
Couple de serrage recommandé pour la vis de blocage		16.5	N·m