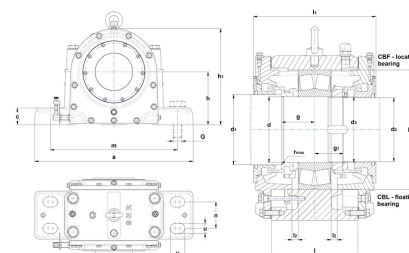




Техническая спецификация PDF SNOE.217.CBF



Технические характеристики	
D	150 мм
a	410 мм
b	150 мм
c	48 мм
d	85 мм
d1	90 мм
d2	82 мм
d3	M85x2
g	62 мм
g1	37 мм
h	135 мм
h1	240 мм
l	160 мм
l1	230 мм
l2	0 мм
m	340 мм
n	80 мм
r max	1 мм
u	25 мм
v	35 мм
Количество масла	1,4 см ³
Марка	SNR
Материал корпуса	Серый чугун
Уровень масла	50 мм
вес корпуса	45 кг

bearing 1	
22217	KM 17

Винты	
Рым-болты	M12
Соединительные болты	M16
Фиксирующие болты (G)	M20



рекомендованное усилие для соединительных болтов	130 m.ntnsnr.units.newton_metre_abbrev
рекомендованное усилие для фиксирующих болтов	260 m.ntnsnr.units.newton_metre_abbrev