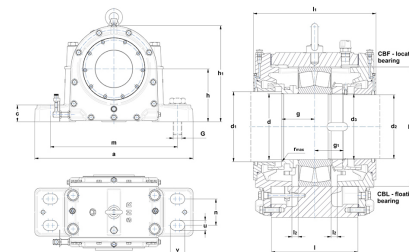




Техническая спецификация PDF SNOE.214.CBL



Технические характеристики	
D	125 мм
a	350 мм
b	110 мм
c	45 мм
d	70 мм
d1	75 мм
d2	67 мм
d3	M70x2
g	45 мм
g1	32 мм
h	125 мм
h1	215 мм
l	120 мм
l1	192 мм
l2	10 мм
m	380 мм
n	60 мм
r max	1 мм
u	20 мм
v	30 мм
Количество масла	1,4 см ³
Марка	SNR
Материал корпуса	Серый чугун
Уровень масла	50 мм
вес корпуса	28 кг

bearing 1	
22214	KM 14

Винты	
Рым-болты	M10
Соединительные болты	M16
Фиксирующие болты (G)	M16



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