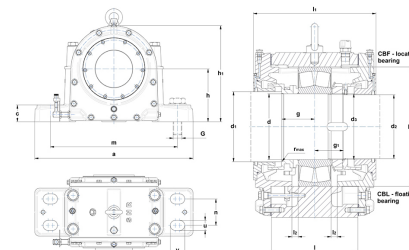




Техническая спецификация PDF SNOE.218.CBL



Технические характеристики

D	160 мм
a	410 мм
b	150 мм
c	48 мм
d	90 мм
d1	95 мм
d2	87 мм
d3	M90x2
g	61 мм
g1	40 мм
h	135 мм
h1	245 мм
l	160 мм
l1	229 мм
l2	10 мм
m	340 мм
n	80 мм
r max	1 мм
u	25 мм
v	35 мм
Количество масла	1,5 см ³
Марка	SNR
Материал корпуса	Серый чугун
Уровень масла	45 мм
вес корпуса	47 кг

bearing 1

22218	KM 18
-------	-------

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