



Zylinderloch :	C6912-2CS5V1)
m :	0.83

Gr ö ß e :

d :	60
D :	85
B :	45
d2 :	68
D1 :	75.3
r1.2 (min) :	1
S1 1) :	5.4

Nennlast (kN) :

Dynamische Last Cr :	150
Statische Belastung Cor :	240
Cur :	26.5
Extreme Geschwindigkeit nG :	170

Schulter- und Fasenma ß e :

da min :	64.6
da max :	67
Da max :	80.4
ra max :	1

Berechnungskoeffizienten :

k1 :	0.128
k2 :	0.083

: