



Zylinderloch :	C4126-2CS5V
m :	10.5

Gr ö ß e :

d :	130
D :	210
B :	80
d2 :	153
D1 :	190
r1.2 (min) :	2
S1 1) :	7.5

Nennlast (kN) :

Dynamische Last Cr :	750
Statische Belastung Cor :	1100
Cur :	108
Extreme Geschwindigkeit nG :	70

Schulter- und Fasenma ß e :

da min :	141
da max :	152
Da max :	199
ra max :	2

Berechnungskoeffizienten :

k1 :	0.09
k2 :	0.126

: