



Zylinderloch :	C5918-2CS5V
m :	1.75

Gr ö ß e :

d :	90
D :	125
B :	46
d2 :	102
D1 :	113
r1.2 (min) :	1.1
S1 1) :	4.5

Nennlast (kN) :

Dynamische Last Cr :	224
Statische Belastung Cor :	400
Cur :	44
Extreme Geschwindigkeit nG :	110

Schulter- und Fasenma ß e :

da min :	96
da max :	101
Da max :	119
ra max :	1

Berechnungskoeffizienten :

k1 :	0.089
k2 :	0.131

: