



Zylinderloch :	C4026-2CS5V
m :	7.5

Gr ö ß e :

d :	130
D :	200
B :	69
d2 :	152
D1 :	182
r1.2 (min) :	2
S1 1) :	8.2

Nennlast (kN) :

Dynamische Last Cr :	550
Statische Belastung Cor :	830
Cur :	85
Extreme Geschwindigkeit nG :	70

Schulter- und Fasenma ß e :

da min :	139
da max :	151
Da max :	191
ra max :	2

Berechnungskoeffizienten :

k1 :	0.089
k2 :	0.133

: