



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

: