



| | |
|----------------|---------------|
| Zylinderloch : | C4020-2CS5V1) |
| m : | 2.9 |

Gr ö ß e :

| | |
|--------------|-----|
| d : | 100 |
| D : | 150 |
| B : | 50 |
| d2 : | 114 |
| D1 : | 136 |
| r1.2 (min) : | 1.5 |
| S1 1) : | 6.2 |

Nennlast (kN) :

| | |
|------------------------------|-----|
| Dynamische Last Cr : | 310 |
| Statische Belastung Cor : | 450 |
| Cur : | 50 |
| Extreme Geschwindigkeit nG : | 95 |

Schulter- und Fasenma ß e :

| | |
|----------|-----|
| da min : | 107 |
| da max : | 113 |
| Da max : | 143 |
| ra max : | 1.5 |

Berechnungskoeffizienten :

| | |
|------|-------|
| k1 : | 0.145 |
| k2 : | 0.083 |

: