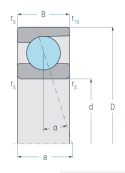
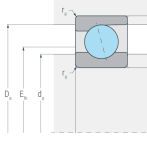
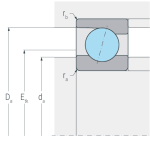


B71960E.T.P4S

Spindellager, angestellt, paar- oder satzweise, Druckwinkel 25°, Hartgewebekäfig, eingeengte Toleranzen, Ringe und Wälzkörper aus Qualitätswälzlagerstahl







Abmessungen

| d | (mm) | 300 | Bohrungsdurchmesser |
|---------------------|------|-----|-------------------------|
| D | (mm) | 420 | Außendurchmesser |
| В | (mm) | 56 | Breite |
| a | (mm) | 112 | Stützweite |
| r _{s min} | (mm) | 3 | minimaler Kantenabstand |
| r _{1s min} | (mm) | 3 | minimaler Kantenabstand |

Druckwinkel

| α (°) 25 Druckwinkel | |
|----------------------|--|
|----------------------|--|

Anschlussmaße

| d _a h12 | (mm) | 322 | Durchmesser der Wellenschulter |
|--------------------|------|-------|---------------------------------|
| D _a H12 | (mm) | 398 | Durchmesser der Gehäuseschulter |
| r _{a max} | (mm) | 1.5 | maximaler Rundungsradius |
| r _{b max} | (mm) | 1 | maximaler Rundungsradius |
| E _{tk} | (mm) | 348.6 | Einspritzteilkreis |

Gewicht

| 20.4 Gewich |
|-------------|
|-------------|

B71960E.T.P4S

Spindellager, angestellt, paar- oder satzweise, Druckwinkel 25°, Hartgewebekäfig, eingeengte Toleranzen, Ringe und Wälzkörper aus Qualitätswälzlagerstahl

Leistungsdaten

| C _r | (kN) | 343 | dynamische Tragzahl, radial |
|-----------------------|----------------------|-------|---------------------------------|
| Cor | (kN) | 470 | statische Tragzahl, radial |
| C_{ur} | (kN) | 12.9 | Ermüdungsgrenzbelastung, radial |
| n _{G Grease} | (min ⁻¹) | 2800 | Grenzdrehzahl, Fettschmierung |
| n _{g oil} | (min ⁻¹) | 4300 | Grenzdrehzahl, Ölschmierung |
| F _{VL} | (N) | 3120 | Vorspannkraft, leicht |
| F _{vM} | (N) | 10570 | Vorspannkraft, mittel |
| F _{vs} | (N) | 21990 | Vorspannkraft, schwer |
| C _{a L} | (N/µm) | 600 | axiale Steifigkeit, leicht |
| C _{a M} | (N/µm) | 940 | axiale Steifigkeit, mittel |
| C _{a S} | (N/µm) | 1250 | axiale Steifigkeit, schwer |
| K _{aE L} | (N) | 9060 | Abhebekraft, leicht |
| K _{aE M} | (N) | 31500 | Abhebekraft, mittel |
| K _{aE S} | (N) | 67300 | Abhebekraft, schwer |