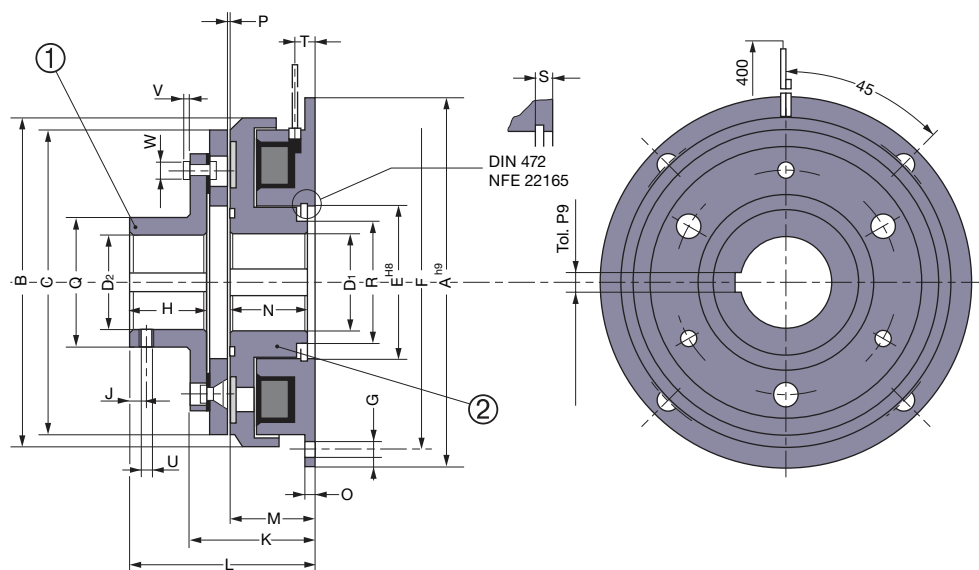


Embrayages Électromagnétiques Monodisques



EUROstandard
Entraînement
direct

| Tailles | | 10 | 20 | 40 | 70 | 150 | 250 | 500 |
|---------------------|-------------------------|-------------|----------|----------|--------------|----------|----------|----------|
| Couple nom. | [Nm] | 7 | 15 | 30 | 60 | 120 | 250 | 500 |
| Vitesse max. | [min ⁻¹] | 8000 | 6000 | 5000 | 4000 | 3000 | 2500 | 2000 |
| Puissance | P20[U=12/24/103,5V] [W] | 12,5 | 17 | 27 | 31 | 44 | 59 | 83 |
| A | | 80 | 100 | 125 | 150 | 190 | 230 | 290 |
| B | | 68 | 86 | 107 | 134 | 170 | 213 | 267 |
| C | | 63 | 80 | 100 | 125 | 160 | 200 | 250 |
| D1 min | | 10H8 | 10H8 | 14H8 | 14H7 | 20H7 | 25H7 | 25H7 |
| D1 Std | | 10/15/17 | 10/17/20 | 20/25/30 | 25/30/35 | 30/40/45 | 40/50/60 | 50/60/80 |
| D1 max | | 17H8 | 22H8 | 30H8 | 40H7 | 50H7 | 65H7 | 80H7 |
| D2 min | | 10H8 | 10H8 | 14H8 | 14H7 | 20H7 | 25H7 | 25H7 |
| D2 Std | | 10/15/17 | 10/17/20 | 20/25/30 | 25/30/35 | 30/40/45 | 40/50/60 | 50/60/80 |
| D2 max | | 17H8 | 20H8 | 30H8 | 35H7 | 45H7 | 60H7 | 80H7 |
| E | | 35 | 42 | 52 | 62 | 80 | 100 | 125 |
| F | | 72 | 90 | 112 | 137 | 175 | 215 | 270 |
| G Pour vis | | 4xM4 | 4xM5 | 4xM6 | 4xM6 | 4xM8 | 4xM8 | 4xM10 |
| H | | 15 | 20 | 25 | 30 | 38 | 48 | 55 |
| J | | 5 | 6 | 6 | 10 | 10 | 15 | 20 |
| K | | 31,5 | 35 | 41 | 46,5 | 53,5 | 66,3 | 78,3 |
| L | | 43 | 51 | 61 | 70,5 | 84,5 | 103,5 | 119,5 |
| M | | 24 | 26,5 | 30 | 33,5 | 37,5 | 44 | 51 |
| N | | 22 | 24 | 27 | 30 | 34 | 40 | 47 |
| O | | 2 | 2,5 | 3 | 3,5 | 4 | 5 | 6 |
| P | | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,5 | 0,5 |
| Q | | 27 | 32 | 42 | 49 | 65 | 83 | 105 |
| R | | 23 | 28,5 | 40 | 45 | 64 | 77 | 100 |
| S | | 3,5 | 4,3 | 5 | 5,5 | 6 | 7 | 8 |
| T | | 6,5 | 6,5 | 9 | 9,5 | 11 | 10 | 12 |
| U | | M4 | M4 | M4 | M6 | M8 | M10 | M10 |
| V | | 1,5 | 2 | 2,5 | 3 | 4 | 1,5 | 2,5 |
| W | | 6 | 8 | 10 | 12 | 16 | 20 | 24 |
| Inertie | ① [kgm ²] | 0,00006 | 0,00021 | 0,00079 | 0,0020 | 0,0077 | 0,0242 | 0,0705 |
| Inertie | ② [kgm ²] | 0,00011 | 0,00027 | 0,0008 | 0,0022 | 0,0065 | 0,0195 | 0,0550 |
| Masse | [kg] | 0,59 | 1,1 | 2,07 | 3,6 | 6,9 | 13,1 | 24,5 |
| Connection | | Fils | | | Câble | | | |



Option Connecteur
(Livré sans câble)
2 poles, capacité :
0,5/2,5mm²

Rainures de clavette
conformes à:
ISO R773 / BS 4235 /
DIN 6885-1 / NF E 22-
175, tolérance P9