

Tehniline andmeleht

Klappkaane ja lukustusliuguriga seadmetoos, GES R2, oksüdeeritud nikkel

Artiklinumber: 7408849



Klappkaane ja lukustusliuguriga seadmetoos pörandakarbi GES R2 jaoks vahetuks paigaldamiseks seadmekarpi MT R2 sisetingimustes. Suletud olekus võib pörandapistikupesa märghooldada.



Zn Survevalutsink

Ni-Ox nikeldatud-oksüdeeritud

Põhiandmed

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Artiklinumber | 7408849 |
| Tüüp | GES R2 Ni-O |
| Nimetus 1 | Pöördkaas |
| Nimetus 2 | lukustusliuguriga |
| Tooja | OBO |
| Mõõde | 140 mm |
| Materjal | Survevalutsink |
| Pinnakate | nikeldatud-oksüdeeritud |
| Pindala standard | |
| Väikseim täisühik | 1 |
| Koguse ühik | Tükk |
| Kaal | 60,393 kg |
| Kaaluühik | kg/100 tk |

Tehniline andmeleht

Klappkaane ja lukustusliuguriga seadmetoos, GES R2,
oksüdeeritud nikkel

Artiklinumber: 7408849



Tehnilised andmed

| | |
|---|---------------------------|
| Mudel | ümar |
| Juhtmeväljaviigu teostus | Pööratav kaabli väljaviik |
| Pörandakatte kaitseraam | jah |
| Põhjahooldus | märg |
| Sobib topeltpörandasse paigaldamiseks | jah |
| Sobib õõnespörandasse paigaldamiseks | jah |
| Sobib märghoolduseks | jah |
| Sobib pörandasisesele paigalduskanalile | ei |
| Pörandakattesüvendiga | ei |
| Standard | EN 50085-2-2 |
| Kaitseaste (IP) kasutuses olekus | IP20 |
| Kaitseaste (IP) kasutamata olekus | IP66 |
| Kaitsemäär IK-kood | IK10. |
| Vertikaalne koormus, suur pind | kuni 15 000 N |
| Vertikaalne koormus, väike pind | kuni 3 000 N |
| Heakskiidud | VDE |
| Avamismehhanism | Lukustusliugur |