

Merná jednotka ASDLP-125- -X

číslo dielca: 529089

FESTO

Odmeriavacia jednotka SDLP je uchytená na na DLP valec pomocou drážok. Je možná aj dodatočná montáž jednotiek SDLP na pohony DLP.



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|---|---------------------------------------|
| CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode) | podľa smernice EU - Ex-ochrana (ATEX) |
| ATEX- kategória plyn | II 2G |
| Výbušné prostredie - ochrana proti vznieteniu: Plyn | c T6 |
| ATEX- kategória prach | II 2D |
| Výbušné prostredie - ochrana proti vznieteniu: Prach | c 80°C |
| Ex-Teplota okolia | -20°C ≤ Ta ≤ +80°C |
| Teplota okolia | -20 ... 80 °C |
| Maximálna posuvová rýchlosť | 0,05 m/s |
| Zdvih | 50 ... 600 mm |
| Konštrukčné vyhotovenie | vreteno s prevodovkou |
| Materiálová informácia pre skriňu | Hliníková tvárna zliatina |
| Materiálová informácia, Kryt | Hliníková tvárna zliatina |
| Materiálová informácia, Teleso klzného vedenia | Hliníková tvárna zliatina |
| Materiálová informácia, Montážne rozranie klzného vedenia | Hliníková tvárna zliatina |
| Materiálová informácia pre kryt | Hliníková tvárna zliatina |
| Materiálová informácia, Montážna svorka | Hliníková tvárna zliatina |
| Materiálová informácia, Spojovacia tyč | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ |
| Materiálová informácia, Ložiskové tesnenie | NBR |
| Materiálová informácia, Tesnenie piestnej tyče | TPE-U(PU) |
| Prevod zdvihu na uhol pootočenia | 40 ... 120 deg |
| Spôsob ochrany | IP67 |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 3 |