

ABS - UNTERFLUR-ANTRIEB GEM PRODUKTBESCHRIEB

Seite | 1

Sichere Technik für eine saubere Umwelt

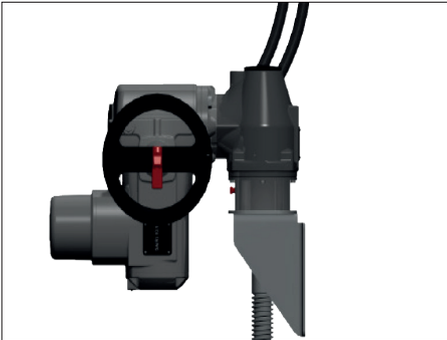


Abbildung kann Sonderausstattungen enthalten

UNTERFLUR-ANTRIEB TYP GEM

wälzgelagerter Antrieb unter Flur mit Kegelradgetriebe und EX-geschütztem Antrieb mit aus dem EX-Schutz herausgeführter Vorortsteuerung zur Bedienung.

Kabellänge:

- RWG max. 100 m
- MWG max. 10 m



Spindelschmierung



OPTIONALES ZUBEHÖR

Automatische Spindelschmierung:

- zur Betriebssicherung und Betriebskostensenkung
- Automatik: durch den patentierten Gasentwicklungsantrieb wird das Bio-Fett durch die Spindelmuttern automatisch zwischen Spindel und Spindelmuttern geführt und sorgt somit zentral für eine optimale Fett-Schmierung und -Verteilung
- Anwendungsvorteil: das Bio-Fett bewirkt eine erhebliche Verlängerung der Lebensdauer aller Verschleisssteile wie Spindel, Spindelmuttern, Axiallagerung und E-Regel-Antrieb
- Vorteil: sichere, kontinuierliche Fettschmierung bei sehr geringem Wartungsaufwand zu einem guten Preis/Leistungsverhältnis
- Umwelt: Patrone wieder befüllbar (spart Kosten und schont die Umwelt)



SPRECHEN SIE MIT UNS.

Wir beraten Sie sehr gerne.

Hersteller:

 ABS-Armaturen

HELMUT BRESCHAN AG

Bösch 81
CH-6331 Hünenberg ZG

Telefon +41 41 784 50 00

info@breschan.ch

www.breschan.ch