

MAST GEFAHRGUTPUMPE IN EX 7 – 3 D



Beschreibung des Produkts:

Einsatzbereich In explosionsgefährdeten Bereichen der Zonen 1 und 2 für aggressive Flüssigkeiten im Rahmen der Beständigkeit der eingesetzten Werkstoffe nicht rostender Stahl Nr. 1.4408 und Nr. 1.4571 (V4A) und Fluorkautschuk FKM (Viton), sowie Wasser, Schmutzwasser und Mineralölprodukte bei Raumtemperatur. Technische Daten Motor: 3 ~400 V Drehstrom Leistung P1: 1 kW Nennstrom: 2,2 A Gewicht: 50 kg Fördermenge Q (max.): 400 l/min Anschlussgrösse: G 1 1/2" 90°-Bogen mit DN 50 DIN 11851 – alternativ TW- oder C-Kupplungen möglich Anschlussleitung: NSS HOEU-J 4X2,5 (8 m) Anschlussstecker: CEE 16 A 4-polig EEx Besonderheiten Achtung: Nicht zugelassen zur Förderung brennbarer Flüssigkeiten! Die Anschlussleitung ist 8 m lang, davon sind 5 m durch einen PTFE-Schutzschlauch und eine nicht rostende Edelstahl-Wellschlauch-Ummantelung in Werkstoff 1.4404 geschützt. wartungsfrei druckfestgekapselter Motor max. Eintauchtiefe 5 m komplette Einheit Ex-geschützt nach Schutzart Ex II 2G EEx d IIB T4 gem. RL 94/4/EG (ATEX) Baumusterprüfbescheinigung BVS04ATEXE098 X

Artikel-Nr

Ihr Preis (exkl. MWST)

04.21004

14'616.00