

Schlauchpumpe LZ 50

Art.Nr. 03.100.150

Die Pumpe Typ LZ 50 ist eine selbstansaugende, kompakte Schlauchpumpe für den Katastropheneinsatz. Sie wurde speziell für die Erfordernisse der Feuerwehr konzipiert. Die Förderung schwieriger Medien ist problemlos möglich, auch bei hoher Förderleistung.

■ Technik

	Art. 03.100.150
Förderleistung	ca. 14 m ³ / h
Förderhöhe	max 2,5 bar
Getriebemotor	NORD, n ₂ = 170 Upm, 2,2 kW 230 / 400 V, 50 Hz, 3 Ph IP 55, ISO-F, TF ATEX-Kennzeichnung: Getriebe: Ex II 2G c T4 Motor: EX II 2G EEx de IIC T4 (Der Antrieb ist atexkonform gem. Richtlinie 94/9/EG.)
Elektro-anschlüsse	1 Motorschutzschalter gem. VDE 0165 1 Ex-Stecker 5843 PS 1 Wendeschalter, TYP GHG 2423712 VO 10 m Kabel

- Pumpengehäuse in PU-Lackierung, RAL 3000
- Pumpenschlauch aus Neopren
- Anschlußstutzen aus Edelstahl V4A, R 2" AG,
- 1x 90° Bogen am oberen Ausgang
- 2 Storz-Festkupplungen 52-C, G 2" I DIN-ISO 228*MS*
- halbelastische Kupplung Fabr. Flender N-EUPEX Typ B140 mit verstärktem Kupplungsschutz gem. CE-Norm
- Tragegestell aus Edelstahl auf Messingkufen und ausziehbaren Griffen in RAL 3000



Einsatzmöglichkeiten

Die Schlauchpumpe Typ LZ50 ist eine robuste, mobile Pumpe für den Feuerwehreinsatz. Sie ist aufgrund des emulsionsarmen Förderprinzips besonders für den Einsatz in der Ölschadensbekämpfung geeignet.