

Olievernevelaar MS6-LOE

Artikelnummer: 527674

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Bouwgrootte	6
Serie	MS
Inbouwpositie	Verticaal +/- 5°
Constructieve opbouw	Proportionele standaard olievernereelaar
Schaalbescherming	Kunststof beschermkap Geïntegreerd als metalen reservoir
Bedrijfsdruk	1 bar...16 bar
Minimaal debiet voor olievernereelaarfunctie	50 l/min
Normaal nominaal debiet	2500 l/min...7200 l/min
Goedkeuring	c UL us - Recognized (OL)
CE-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU Ex-veiligheidsrichtlijn (ATEX)
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK EX-voorschriften
Ex-goedkeuring buiten de EU	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
Explosiebescherming	Zone 1 (ATEX) Zone 1 (UKEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Zone 21 (UKEX) Zone 22 (ATEX)
ATEX-categorie gas	II 2G
ATEX-categorie stof	II 2D
Ontstekingsbeschermingsklasse gas	Ex h IIC T6 Gb X
Ex-ontstekingsbeschermingsklasse stof	Ex h IIIC T60°C Db X
Ex-omgevingstemperatuur	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Bedrijfsmedium	Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inerte gassen
Aanwijzing bij het bedrijfs-/stuurmedium	Geoliede werking mogelijk
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Lagertemperatuur	-10 °C...60 °C
Geschiktheid voor levensmiddelen	Zie uitgebreide informatie over het materiaal
Mediumtemperatuur	-10 °C...60 °C
Olieviscositeit	ISO VG 32

Functie	Waarde
Omgevingstemperatuur	-10 °C...60 °C
Bevestigingstype	Naar keuze: Leidinginbouw Met toebehoren
Materiaal-informatie	RoHS conform
Materiaal behuizing	Persgegoten aluminium