

# Kogelkraan VZBE-11/4-T-63-F-3L-F05-V15V15

Artikelnummer: 4834293

FESTO



## Gegevensblad

Functie	Waarde
Constructieve opbouw	3-weg-kogelkraan L-boring
Bedieningswijze	Mechanisch
Afdichtingsprincipe	Zacht
Inbouwpositie	Willekeurig
Bevestigingstype	Leidinginbouw
Aansluiting armatuur	1 1/4 NPT
Schakelpositie-indicator	Sleufrichting = debietrichting
Flensgatenpatroon	F05
Binnen-Ø	25 mm
Nominale doorlaat DN	32
Ventiel functie	3/2
Stroomrichting	Reversibel
Nominale druk armatuur PN	63
Losbreekmoment bij drukverschil nominale druk armatuur PN	33 Nm
Gebaseerd op norm	ASME B1.20.1 ISO 5211
Medium	Damp Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [-:~:] Inerte gassen Water Neutrale vloeistoffen
Mediumtemperatuur	-20 °C...200 °C
Debiet Kv type L	37 m <sup>3</sup> /h
Materiaal-informatie	RoHS conform
LABS-conformiteit	VDMA24364-zone III
Materiaal behuizing	gegoten roestvast staal

<b>Functie</b>	<b>Waarde</b>
Materiaalnummer behuizing	1.4408
Materiaal zittingsafdichting	PTFE
Materiaal afdichtingen	PTFE
Materiaal kogel	Gegoten roestvast staal
Materiaalnummer kogel	1.4408
Materiaal as	hooggelegeerd staal roestvast
Materiaalnummer as	1.4401
Productgewicht	2212 g
Goedkeuring	CRN
CE-teken (zie conformiteitsverklaring)	Conform EU-drukreservoirrichtlijn
Explosiebescherming	Zone 1 (ATEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Zone 22 (ATEX)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	4 - bijzonder sterke corrosiebelasting