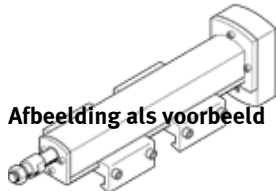


# Meeteenheid ASDLP-80- -X

Artikelnummer: 529084

FESTO

De ASDLP-meeteenheid wordt d.m.v. klemming in de beschikbare gleuven in de DLP-cilinder gemonteerd. Zodoende is de meeteenheid ook bij beschikbare DLP-cilinders veranderbaar.



Afbeelding als voorbeeld

## Informatieblad

Kenmerk	Waarde
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU Ex-beveiligingsrichtlijn (ATEX)
ATEX-categorie Gas	II 2G
Explosieontstekingsbeveiliging type Gas	c T6
ATEX-categorie Stof	II 2D
Explosieontstekingsbeveiliging type Stof	c 80°C
Explosieveilige omgevingstemperatuur	-20°C ≤ Ta ≤ +80°C
Omgevingstemperatuur	-20 ... 80 °C
Max verplaatsingssnelheid	0,05 m/s
Slag	50 ... 600 mm
Constructieve opbouw	Spindel met overbrenging
Informatie materiaal behuizing	aluminumlegering
Informatie materiaal afdekking	aluminumlegering
Informatie materiaal glijsledes behuizing	aluminumlegering
Informatie materiaal glijsledes verbinding	aluminumlegering
Informatie materiaal deksel	aluminumlegering
Informatie materiaal montageklemmen	aluminumlegering
Informatie materiaal drijfstang	hooggelegeerd staal roestvrij
Informatie materiaal dichting lager	NBR
Informatie materiaal dichting stang	TPE-U(PU)
Omzetting weg in draaihoek	40 ... 120 deg
Beschermingsgraad	IP67
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	3