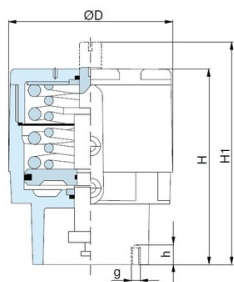


## SAUNDERS Pneumatische aandrijving fig. 3131VS serie EC kunststof enkelwerkend



### Toepassingsgebied

- Algemene industrie.
- Petrochemische industrie.
- Procesindustrie.
- Voedingsmiddelenindustrie.
- Farmaceutische industrie.

### Bijzonderheden

- Voor Saunders type A membraanafsluiter.
- Compact.
- Optioneel leverbaar voor 4 bar stuurdruk.
- Geschikt voor reiniging in autoclave (max. 150°C).
- Optioneel: leverbaar opgebouwd op afsluiter incl. magneetventiel, positie-indicator of klepstandsteller.

### Kenmerken

**Serie:** EC

**Type:** 3131VS

**Overbrenging:** Lineair

**Norm topflens:** Fabrikant standaard

**Uitvoering:** Zuiger

**Materiaal behuizing:** PES

**Materiaal spindel:** PES

Werkingsprincipe	Model	Nom. binnendiameter afsluiter	Aansluiting drukstuk	Stuurdruk	Luchttoevoer aansluiting	Artikel
Enkelwerkend, veersluitend	EC	1/4" [8]	Knop	6 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058486
Enkelwerkend, veersluitend	EC	1/4" [8]	Knop	4 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058412
Enkelwerkend, veersluitend	EC	1/4" [8]	Knop	6 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058477
Enkelwerkend, veersluitend	EC	1/4" [8]	Knop	4 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058478
Enkelwerkend, veersluitend	EC	3/8" [10]	Knop	6 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058487
Enkelwerkend, veersluitend	EC	3/8" [10]	Knop	4 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058413
Enkelwerkend, veersluitend	EC	1/2" [15]	Knop	4 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058414
Enkelwerkend, veersluitend	EC	1/2" [15]	Bajonet	4 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058470
Enkelwerkend, veersluitend	EC	1/2" [15]	Knop	6 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058488

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.

Werkingsprincipe	Model	Nom. binnendiameter afsluiter	Aansluiting drukstuk	Stuurdruk	Luchttoevoer aansluiting	Artikel
Enkelwerkend, veersluitend	EC	1/2" [15]	Bajonet	6 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058419
Enkelwerkend, veersluitend	EC	3/4" [20]	Bajonet	4 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058471
Enkelwerkend, veersluitend	EC	3/4" [20]	Knop	6 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058489
Enkelwerkend, veersluitend	EC	3/4" [20]	Bajonet	6 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058420
Enkelwerkend, veersluitend	EC	3/4" [20]	Knop	4 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058415
Enkelwerkend, veersluitend	EC	1" [25]	Draadeind	4 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058416
Enkelwerkend, veersluitend	EC	1" [25]	Bajonet	4 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058472
Enkelwerkend, veersluitend	EC	1" [25]	Draadeind	6 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058490
Enkelwerkend, veersluitend	EC	1" [25]	Bajonet	6 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058421
Enkelwerkend, veersluitend	EC	1.1/2" [40]	Bajonet	4 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058473
Enkelwerkend, veersluitend	EC	1.1/2" [40]	Draadeind	6 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058410
Enkelwerkend, veersluitend	EC	1.1/2" [40]	Bajonet	6 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058422
Enkelwerkend, veersluitend	EC	1.1/2" [40]	Draadeind	4 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058417
Enkelwerkend, veersluitend	EC	2" [50]	Bajonet	6 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058423
Enkelwerkend, veersluitend	EC	2" [50]	Draadeind	6 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058411
Enkelwerkend, veersluitend	EC	2" [50]	Draadeind	4 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058418
Enkelwerkend, veersluitend	EC	2" [50]	Bajonet	4 bar	1/8" [6] binnendraad [BSPP]	10058474

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.