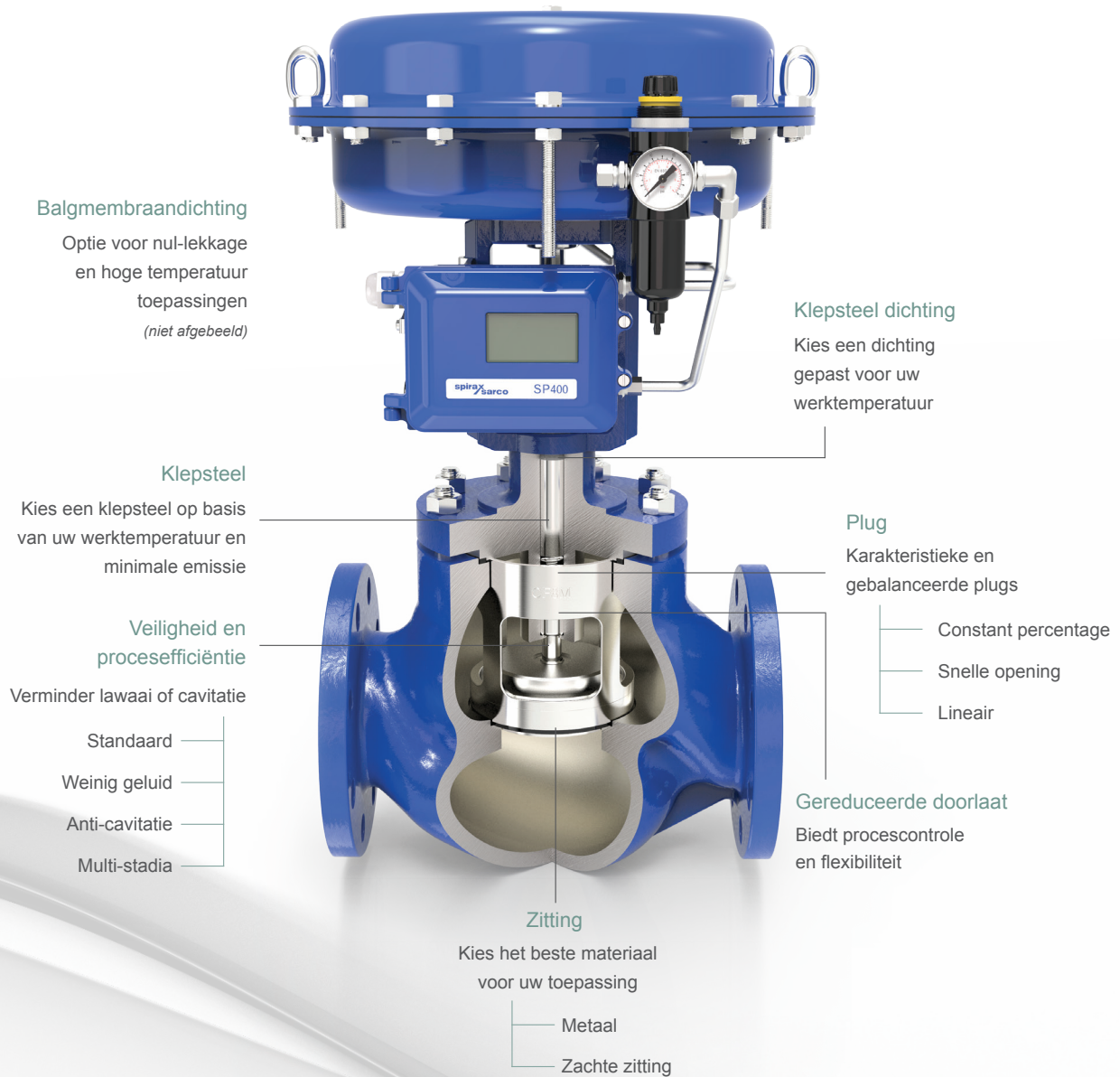


Spira-trol™ regelklep

De Spira-trol™ is specifiek ontworpen om te voldoen aan uw eisen. Door het aanpassen en afstellen van de interne onderdelen, wordt deze regelklep volledig op maat van uw industrie en uw applicatie gemaakt.



SP500

Verlaag uw energieconsumptie met de ultra-efficiënte SP500 klepstandsteller. Deze verbruikt gemiddeld slechts 1% van de lucht die een traditionele electro-pneumatische klepstandsteller verbruikt. Bovendien heeft de SP500 een uitstekend lage impedantie waardoor stroom bespaart wordt.

De SP500 is door Lloyds register EMEA gecertificeerd met minimale lekkage van 0,48 dm³/h, aanzienbaar minder dan de concurrentie. Hierdoor wordt de kost veroorzaakt door verspilling van lucht geminimaliseerd.

Pneumatische servomotor

Spira-trol™ met PN9000 Servomotor en SP500 Slimme klepstandsteller

Voor toepassingen met voorkeur voor een pneumatische servomotor. De elektro-pneumatische slimme klepstandsteller SP500 zorgt voor een vlotte communicatie tussen uw controlesysteem en de klep.



Veilige, slimme en groene elektrische servomotor

Spira-trol™ met AEL6 Slimme Elektrische Servomotor

Enkele voordelen zijn een snellere positionering in vergelijking met pneumatische servomotoren en een optionele supercondensator beveiliging.



Elektrische servomotor

AEL5 Elektrische servomotor

De AEL5 is robuust en gebruiksvriendelijk, waardoor de installatie en in bedrijfstelling eenvoudig is, én uw kosten verminderen



Hogere temperatuur- en druktoepassingen

Spira-trol™ met TN2000 Servomotor en SP500 Slimme klepstandsteller

Beschikbaar in verschillende materialen - inclusief gelegeerd staal - voor maten van DN15 tot DN300 (1/2" - 12")

DN300 / 12"

DN250 / 10"

DN200 / 8"

DN150 / 6"

DN100 / 4"

DN50 / 2"

DN15 / 1"

Gietstaal	DN300 / 12"
	DN250 / 10"
Roestvast staal Gietstaal Nodulair gietijzer Gietijzer	DN200 / 8"
	DN150 / 6"
	DN100 / 4"
	DN50 / 2"
Gelegeerd staal Roestvast staal Gietstaal	DN150 / 6"
	DN100 / 4"

PN16 / PN25 / ANSI 150

PN40 / ANSI 300

PN100 / ANSI 600

spirax
sarco

SB-S024b46

Spirax-Sarco N.V.
Industriepark 5
9052 Zwijnaarde
T +32 9 244 67 10
E info@be.spiraxsarco.com
W www.spiraxsarco.com/global/be

Spirax-Sarco B.V.
Industrieweg 130A
3044 AT Rotterdam
T +31 10 892 03 86
E info@nl.spiraxsarco.com
W www.spiraxsarco.com/global/nl