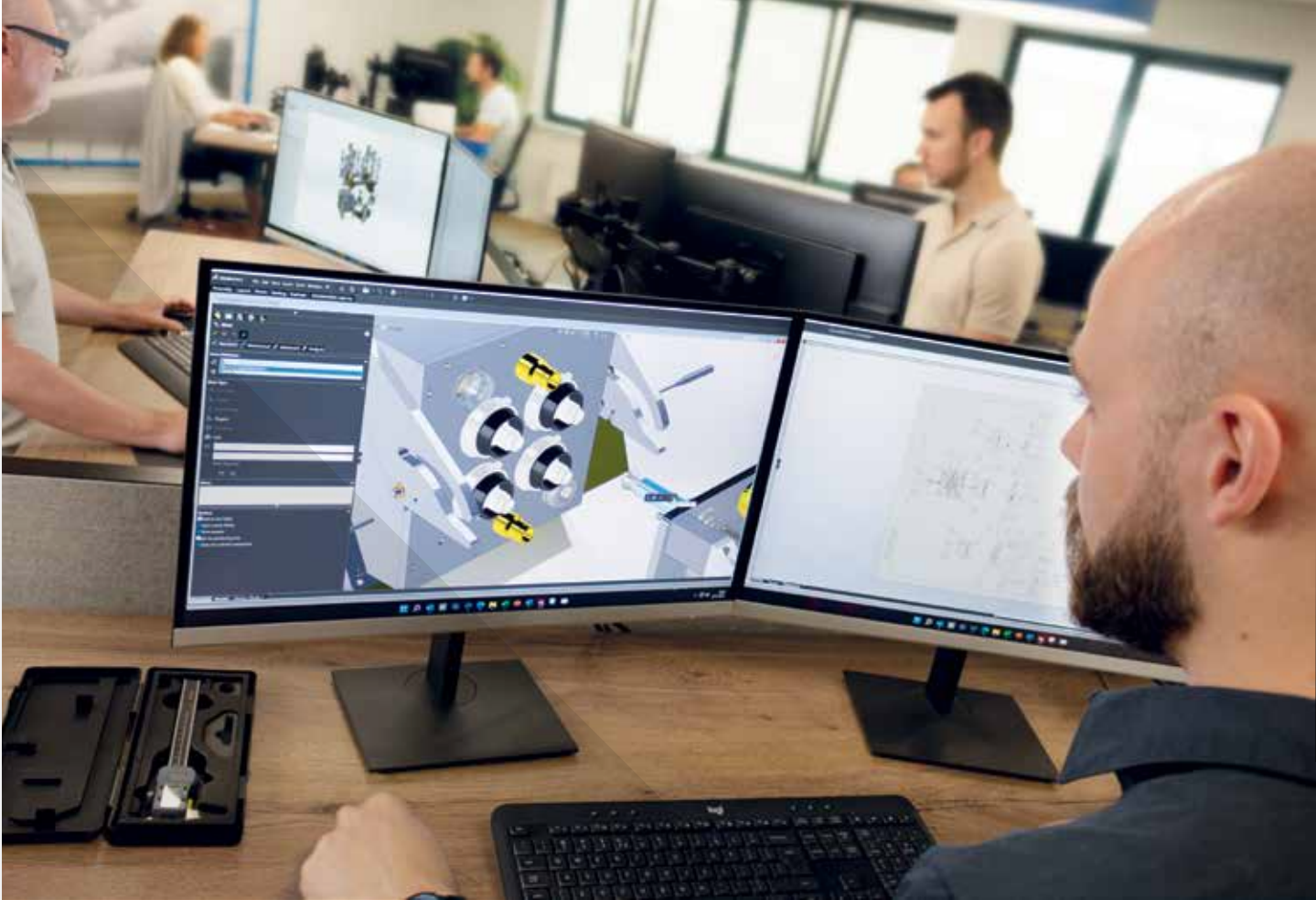




UW PARTNER IN PNEUMATIEK





OVER Q PLUS

Q Plus is uw technische partner op het gebied van pneumatiek, persluchtdistributie, snelkoppelingen en draaidoorvoeren. Een hoog kennisniveau, advies en engineering op maat en technische ondersteuning tegen scherpe condities zijn onze kernwaarden.

De jarenlange ervaring en kennis van onze engineers en technische specialisten zetten wij in om u te kunnen voorzien van gefundeerd advies. Vanuit dit advies zal samen met u worden bekeken welke oplossing we kunnen bieden. Dit kan variëren van het leveren van een voorraadproduct, tot aan het compleet verzorgen van een productontwikkeling inclusief de benodigde certificeringen.

Onze technische specialisten denken met u mee als het gaat over beschikbaarheid van producten om uw productie-

proces zo lean mogelijk te houden. Dit doen we onder andere door Just-in-time leveringen, het voor u pre-assembleren van goederen of het gebrandlabelled voorverpakken van uw spare-parts.

Q Plus is importeur voor alle gevoerde productlijnen. We doen zaken met zeer gespecialiseerde en reactieve bedrijven met lage overheadkosten en we zijn continue op zoek naar interne procesverbeteringen of optimalisatie. Onze leveranciers produceren ook voor andere merken in de markt.



We zijn continu op zoek naar interne procesverbeteringen of optimalisatie”

4

Mechanical Engineers W.T.B.

5

Product category teams

5

Assemblage specialisten

30+

Jaar ervaring in pneumatiek

ISO9001

Gecertificeerd

8000+

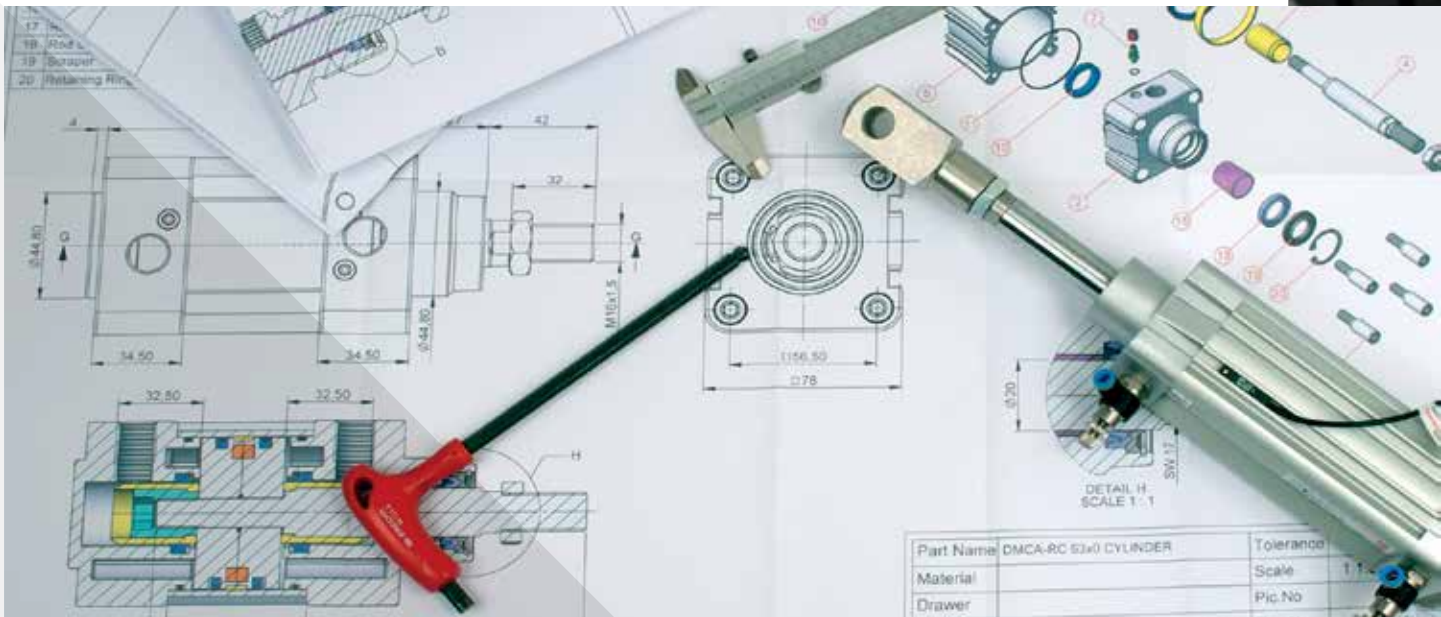
Artikelen uit voorraad leverbaar

Hierdoor kan Q Plus u dezelfde kwaliteit bieden als die u gewend bent, veelal tegen scherpere condities.

Doordat alle activiteiten uitgevoerd worden vanuit ons eigen magazijn en werkplaats, hebben we continue controle over onze kwaliteit en processen.

We hebben een breed pakket specialistische producten met hoge beschikbaarheid, afgestemd op uw behoeften.





ENGINEERING

Onze werktuigbouwkundige engineers en technische specialisten beschikken over jarenlange ervaring. We hebben ons ruim bewezen in het vinden van oplossingen en het realiseren van besparingen.

We onderscheiden ons met korte reactietijden en creatieve oplossingen. Wanneer standaard producten niet aan uw specificaties voldoen, dan gaan onze engineers voor u aan de slag om de juiste oplossing te vinden.

Werkwijze

Een engineering project valt of staat met een goed gestructureerde werkwijze. Wanneer uw aanvraag bij ons binnenkomt gaan wij hiermee op een volgende zorgvuldige wijze aan de slag. Of het nu gaat om enkele producten

of een serie, ieder product wordt grondig getest voordat deze de deur uit gaan. Met onze JIT leveringen komt uw productieproces niet stil te liggen.

Tekeningen en documentatie

Al onze projecten worden voorzien van een document waarin alle eisen en specificaties zijn vastgelegd. Daarnaast worden alle maatwerkoplossingen in 2D en/of 3D uitgetekend. Wij werken met SolidWorks 3D en op aanvraag leveren wij klantgerichte STEP files.

**NDA
PvE en PVA**

Ontwerpen

Offerte

**Prototyping
en valideren**

**Assembleren
en testen**

**Oplevering
en voorraad-
vorming**



REFERENTIE

Een grote machinebouwer had veel onverwacht onderhoud aan een zeer bewerkelijk te repareren en duur ventieleiland en vroeg Q Plus een technisch voorstel te maken.

Na de briefing over de opdracht hebben we de ruimtelijke omgeving in 3D ontvangen. Hiermee hebben we een PvE opgesteld met onder andere de volgende doelen:

- Storingsgevoeligheid reduceren
- Onderhoud en bereikbaarheid verbeteren
- Kostenreductie van aanschaf en gebruik
- Form-Fit-Function ten behoeve van de uitwisselbaarheid in het veld ivm service
- Plug-and-play aanlevering

De ontwikkelingsuitkomst was een klantspecifiek geanodiseerd aluminium manifold met een voorgeschreven legering. Daarop vier intern aangepaste mini-ventielen die

met zowel druk als vacuüm kunnen werken. Hoewel op dezelfde plaats in de machine gemonteerd, is het vervangen van ventielen makkelijker dan bij het originele ontwerp door de 90° kanteling en de goede bereikbaarheid van de schroeven. Veel overbodige montage handelingen en beugels werden eruit geëngineerd. Corrosie problemen door de zure omgeving van de toepassing zijn opgelost door spoel en ventiel waterdicht te verlijmen.

Na veldtest en vrijgave voor de nieuwbouwbehoefte van de machinebouwer is een montage-, en een testcel gemaakt en een emballage verpakking ontwikkeld voor transport tussen Q Plus en de klant om de afvalstroom te minimaliseren.

Voordelen

Vanwege alle voordelen zijn alle bestaande machines in het veld tijdens een servicebeurt binnen een jaar omgebouwd omwille van de overduidelijke voordelen:

- ✔ Vrijwel geen onverwachte storingen meer, dus fors gereduceerde servicekosten
- ✔ Reductie van montage-, en logistieke handelingen door het geleverde maatwerk
- ✔ Het complete ventieleiland was vaak goedkoper dan een te vervangen onderdeel
- ✔ Eenvoudige vervanging en onderhoud in het veld



REFERENTIE

Q Plus is al jaren actief in de wereld van machinebouw. Daarom hebben onze vakmensen altijd wel een oplossing voor uw toepassing.

In de afgelopen jaren hebben we al verschillende bedrijven kunnen ondersteunen bij het vinden van een oplossing. Denk hierbij aan toepassingen welke robuuste materialen vereisen, maar ook aan systeemkasten welke de aansturing van de sorteerlijn vereenvoudigen.

Deze oplossingen worden door onze specialisten voor-geassembleerd. In plaats van losse onderdelen krijgt u alle onderdelen gemonteerd en getest aangeleverd. U hoeft deze alleen nog op uw installatie te schroeven en aan te sluiten.

Hiermee bespaart u enorm veel tijd en creëert u meer ruimte in uw productieproces.

Werkwijze

Het overnemen van werkzaamheden, vinden van een probleemoplossing of het reduceren van een kostprijs valt of staat met een goede werkwijze. Wanneer uw aanvraag bij ons binnenkomt gaan wij hiermee op zorgvuldige wijze aan de slag.

NDA

PvE en PvA

**Offerte met
doorlooptijd**

**Werktekening
ter goedkeuring**

**Assemblage
en voorraad-
vorming**

Of het nu gaat om enkele producten of een serie, ieder product wordt grondig getest voordat deze de deur uit gaan. Met onze JIT leveringscondities komt uw productieproces niet stil te liggen.





RVS CILINDERS

Ø32 – Ø125

Geschikt voor agressieve omgevingen zoals de chemie, farmacie, voedselindustrie en offshore

- Dubbelwerkend
- PU-food afdichtingen
- Beschikbaar in RVS 304 en RVS 316
- HACCP eindslagdemping schroef
- Concurrerend geprijsd
- Verkrijgbaar in ATEX uitvoering



RVS TERUGSLAGKLEPPEN

1/4" – 4"

Deze RVS terugslagkleppen zijn perfect voor diverse toepassingen in industrieel gebruik

- Geschikt voor warm water, lucht tot industriële vloeistoffen.
- Verkrijgbaar in RVS 304 (1.4301) en 316 (1.4401)
- Afdichtingen leverbaar in NBR, FPM of PTFE
- Tempertuur van -20 tot +150°C
- Drukbereik tot 16 bar (Hogere drukken op aanvraag)
- Zeer lage openingsdruk



V-SERIE CLEANPROFILE RVS 316

Ø32 – Ø63

Geschikt voor agressieve omgevingen zoals de chemie, farmacie en voedselindustrie

- Verschillende uitvoeringen
- PU-food afdichtingen
- FKM afdichtingen optioneel
- Beschikbaar in RVS 304 en RVS 316
- Concurrerend geprijsd



RVS NON-SPILLSNELKOPPELINGEN

D4, DN6 en DN9

Lekkagearme snelkoppelingen

- Hoge efficiëntie door maximale flow bij minimale drukval
- Robuust en veilig ontwerp
- Simpel en intuïtief (ont)koppelproces
- Gladde oppervlakken ter voorkoming van ophoping van vuil
- Concurrerend geprijsd
- Standaard verkrijgbaar in vernikkeld messing en RVS 303 (1.4305) met FKM afdichtingen
- Op aanvraag andere materialen en afdichtingen zoals EPDM of FFKM verkrijgbaar



RVS 316 FITTINGEN

Ø4 – Ø12

Zeer breed inzetbare RVS 316 push-in fittingen

- FKM afdichtingen met FDA-keur
- Maximale werktemperatuur 120°C medium, 60°C omgeving
- Maximale werkdruk 20 Bar
- Uitgevoerd in RVS 316



CHEMIEBESTENDIGE FITTINGEN

Ø4 – Ø12

Geschikt voor onder andere chemische installaties en farmaceutische toepassingen. De onderdelen van de push-in fittingen worden gewassen, geassembleerd en verpakt in een cleanroom

- FKM afdichtingen met FDA-keur
- Maximale werktemperatuur 120°C medium, 60°C omgeving
- Maximale werkdruk 20 Bar
- Uitgevoerd in PVDF en PP
- Economisch alternatief voor RVS 316L fittingen



X-SERIE VENTIELEN AIGNEP

Ø 10 mm – Ø 25 mm

De magneetventielen van RVS 316L, zowel voor gebruik met agressieve vloeistoffen als gebruik in agressieve omgevingen

- Aansluitingen van 1/4" tot 1"
- Werkdrukken tot 25 bar
- Beschermingsgraad IP67 met connector
- Water, oliën, neutrale en corrosieve vloeistoffen
- Lucht, inerte en agressieve gassen
- Zuurstof, stoom, medisch, sterilisatoren
- Met speciale spoel ook geschikt voor ATEX



PNEUMATIEK

Q Plus onderscheidt zich in de pneumatiekmarkt, door maatwerk te leveren welke aansluit bij uw behoefte.

Wij zijn in staat om maatwerk te leveren in de vorm van aangepaste producten, voor-geassembleerde producten of zelfs volledig ge-engineerde specials die perfect aansluiten bij uw vraag. Dankzij ons team van ervaren engineers en back-up vanuit de specialistische producenten, kan er snel en efficiënt worden ontwikkeld.



Door gebruik te maken van two-bin leveringen, afspraken op basis van forecast of het op afroep leggen van specifieke voorraden kunnen we u ook logistiek volledig ontzorgen.



PERSLUCHTDISTRIBUTIE EN CONDITIONERING

Q Plus is een totaalleverancier als het gaat om persluchtdistributie en conditionering.

Met ons pakket is een installateur in staat, met hoogwaardige producten een persluchtsysteem aan te leggen. Door juiste adviezen van onze ervaren productspecialisten en het selecteren van de juiste componenten garanderen wij een hoogwaardig systeem van compressor tot aan uw gereedschap of machine.



Met de juiste keuzes voorkomt u corrosie, kosten door lekkages of drukverlies. Hiermee bespaart u mogelijk duizenden Euro's energiekosten per jaar.



SNELKOPPELINGEN

Q Plus is sinds haar ontstaan specialist op het gebied van snelkoppelingen voor alle type media.

Door het brede pakket aan standaard uitvoeringen en het nog bredere pakket aan speciale maatoplossingen hebben we voor elke situatie wel een geschikt product. Soms om gewoon te koppelen, meestal ter verhoging van de efficiëntie en als beveiliging van processen tegen foutieve verbindingen.

De standaard direct uit voorraad beschikbaar, en als dat niet afdoende is dan betrouwbaar, innovatief en op maat voor u ontwikkeld door onze engineers en speciaal voor u geproduceerd. We beschikken over mogelijkheden in materialen als Monel, Hastelloy en Duplex.



DRAAIDOORVOEREN

Doorvoeren maken het mogelijk om een medium van een vaste naar een draaiende wereld over te brengen.

Doordat deze werelden bijna in alle gevallen niet standaard zijn, zijn onze draaidoorvoeren dat ook niet. Wij selecteren en ontwikkelen de draaidoorvoer altijd op basis van uw behoefte. Door onze ervaring weten we exact welke materialen en afdichtingen geschikt zijn voor uw toepassing, maar ook welke zeker niet.

Dit zorgt ervoor dat de levensduur aanzienlijk wordt verbeterd en de kosten uiteindelijk fors worden verlaagd. Natuurlijk leveren wij de tekeningen in 2D of 3D bij u aan.



Bezoek onze webshop

- ✓ Ruim 10.000 artikelen direct uit voorraad leverbaar
- ✓ Toegang tot technische achtergrondinformatie, tekeningen, STEP-files en documentatie
- ✓ Gemakkelijk snel bestellen via csv upload

ONZE MERKEN



www.qplus.nl



Kubus 200
3364 DG Sliedrecht

+31 (0)88 3355 200
info@qplus.nl