

INLEIDING SNELKOPPELINGEN

In een persluchtsysteem worden snelkoppelingen toegepast om verschillende gereedschappen, blaaspistolen, etc. snel te kunnen wisselen zonder veel luchtverlies uit het systeem.

Hiervoor worden er door verschillende fabrikanten vele verschillende soorten profielen en uitvoeringen van snelkoppelingen toegepast.

Een groot aantal fabrikanten hanteren enkele universeel toegepaste profielen.

Het grote voordeel hiervan is dat deze zeer goed verkrijgbaar zijn en onderling uitwisselbaar zijn.

Wij hanteren de 2 profielen welke standaard het meest in Nederland worden toegepast.

Dit zijn de Zweedse, of ook wel Orion profiel genoemd en de Duitse ook wel Euro profiel genoemd.

Bij uw keuze adviseren wij u hiervan gebruik te maken wegens de goede verkrijgbaarheid.

Uiteraard zijn er vele andere profielen koppelingen op aanvraag leverbaar.

Een tabel hiervan vind u op de volgende pagina.

Tevens zijn snelkoppelingen leverbaar voor vloeistoffen/hydrauliek, vacuum als ook in R.V.S.

Bovengenoemde Orion en Euro snelkoppelingen leveren wij uitsluitend in professionele uitvoeringen.

Deze zijn betrouwbaar en indien er op de juiste wijze mee wordt omgegaan zijn deze voor vele jaren gegarandeerd lekvrij.

Zowel voor de Zweedse (Orion) als voor de Duitse (Euro) koppeling leveren wij standaard zowel een veiligheidskoppeling als een conventionele snelkoppeling.

Van hobby of "goedkope" snelkoppelingen kan men met recht zeggen "goedkoop is duurkoop". Snelkoppelingen van een mindere kwaliteit vertonen erg snel lekkages en verliezen hierdoor erg veel perslucht en dus dure energie.

Stroom "lekkende" stopcontacten zijn ondenkbaar maar bij perslucht lekkende snelkoppelingen blijken veel bedrijven niet te beseffen hoeveel energie er weglekt.

Enkele lekkende snelkoppelingen kunnen vele honderden euro's per jaar aan energie kosten.

De nieuwe ARBO wet, welke vanaf 1 juli 1997 van kracht is en steeds nauwlettender wordt gecontroleerd door de officiële instanties, heeft als doel de veiligheid op de werkplek te verhogen.

Zowel de werkgever als de werknemer zijn hiervoor verantwoordelijk.

De ARBO wet eist producten met een ergonomische bediening en een altijd aanwezige veiligheid in ontwerp en kwaliteit.

De conventionele snelkoppelingen voor perslucht, zoals sinds jaren in gebruik, voldoen niet meer aan de wetgeving doordat deze de nippel en dus slang niet ontluchten en drukloos maken voor deze uit de koppeling te nemen is.

De ARBO wet wil af van rondslaande slangen en de enorme knal (94dB(A) of hoger) welke de slangen veroorzaken bij het ontkoppelen.

Om veiliger te kunnen werken dient men dus veiligheidssnelkoppelingen te gebruiken welke de slang wel eerst ontluchten voordat men de nippel uit de koppeling kan nemen.

Op aanvraag kunnen wij alle op de volgende pagina vermelde snelkoppelingen met bijbehorende insteeknippels leveren.

SNELKOPPELINGEN

SELECTIEBLAD VOOR PREVOST EN STAUBLI SNELKOPPELINGEN

			
	ASI 06 flow 780 NI/min		ORION
	ESI 07 flow 1750 NI/min	L1= 8.5 mm L2= 16 mm A= Ø8 mm B= Ø11 mm C= Ø8 mm D= Ø11 mm	
	ESG 07 flow 1470 NI/min	L1= 5 mm L2= 11 mm A= Ø10 mm B= Ø12 mm C= Ø10 mm D= Ø12 mm	EURO 7,2 
	ISI 06 flow 833 NI/min	L1= 5 mm L2= 14 mm A= Ø08 mm B= Ø11 mm C= Ø08 mm D= Ø12 mm	EURO 7,2 
	ISI 08 flow 1950 NI/min	L1= 5 mm L2= 14 mm A= Ø08 mm B= Ø11 mm C= Ø08 mm D= Ø12 mm	ISO 6150-B 
	ISI 08 flow 1950 NI/min	L1= 7.5 mm L2= 16 mm A= Ø11 mm B= Ø14 mm C= Ø11.5 mm D= Ø15 mm	ISO 6150-B 
	ISG 06 flow 920 NI/min	L1= 7.5 mm L2= 16 mm A= Ø11 mm B= Ø14 mm C= Ø11.5 mm D= Ø15 mm	ISO 6150-B 
	ISG 08 flow 1860 NI/min	L1= 5 mm L2= 14 mm A= Ø08 mm B= Ø11 mm C= Ø08 mm D= Ø12 mm	ISO 6150-B 
	ISG 11 flow 4160 NI/min	L1= 7.5 mm L2= 16 mm A= Ø11 mm B= Ø14 mm C= Ø11.5 mm D= Ø15 mm	ISO 6150-B 
	ISG 11 flow 4160 NI/min	L1= 9.5 mm L2= 19 mm A= Ø14 mm B= Ø17 mm C= Ø14 mm D= Ø17 mm	ISO 6150-B 
	RCS 06 flow 833 NI/min	L1= 10 mm L2= 19 mm A= Ø7.5 mm B= Ø10 mm C= Ø7.5 mm D= Ø10 mm	ISO 6150-C 
	RCS 08 flow 2250 NI/min	L1= 13 mm L2= 26.5 mm A= Ø11 mm B= Ø14 mm C= Ø11 mm D= Ø14 mm	ISO 6150-C 
	RCS 11 flow 4200 NI/min	L1= 14 mm L2= 30.5 mm A= Ø14 mm B= Ø17 mm C= Ø14 mm D= Ø17 mm	ISO 6150-C 
	RSI 06 flow 930 NI/min	L1= 13 mm L2= 26.5 mm A= Ø11 mm B= Ø14 mm C= Ø11 mm D= Ø14 mm	ISO 6150-C 
	RSI 08 flow 2250 NI/min	L1= 14 mm L2= 30.5 mm A= Ø14 mm B= Ø17 mm C= Ø14 mm D= Ø17 mm	ISO 6150-C 
	RSI 11 flow 4200 NI/min	L1= 10 mm L2= 19 mm A= Ø7.5 mm B= Ø10 mm C= Ø7.5 mm D= Ø10 mm	ISO 6150-C 
	RBS 06 flow 833 NI/min	L1= 10 mm L2= 19 mm A= Ø7.5 mm B= Ø10 mm C= Ø7.5 mm D= Ø10 mm	ISO 6150-C 

PREVOST ASI VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN ORION

Prevost ASI veiligheidssnelkoppelingen Orion passing / Zweeds profiel

Prevost ASI koppelingen zijn uitwisselbaar met o.a.:

ASC, ARO210, CEJN-300, Hansen 20/4, JWL 522/523 Oetiker knik A1, Orion 44510, Parker-50, Rectus 14&22, RINO 14, Steinco 122

De ARBO wet eist producten met een ergonomische bediening en een altijd aanwezige veiligheid in ontwerp en kwaliteit.

Om veiliger te kunnen werken dient men dus veiligheidssnelkoppelingen te gebruiken welke de slang wel eerst ontluchten.

De robuuste Prevost veiligheidssnelkoppelingen zijn één van de meest toegepaste veiligheids snelkoppelingen in de markt.

Deze uiterst betrouwbare snelkoppeling kenmerkt zich door zijn ergonomische bediening.

TOEPASSING PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN ORION

- Luchtgereedschappen
- Algemeen gebruik in werkplaatsen, etc
- Overal waar een veilige werkomgeving vereist is

ARGUMENTEN OM TE KIEZEN VOOR PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN ZIJN:

- Veiligheid verzekerd - Volgens norm ISO 4414 en DIN-EN 983
- Uitwisselbaarheid - Uitwisselbaar met de standaard in de markt gebruikte nippels
- Betrouwbaarheid - Robuust, slagvast en lange levensduur
- Lekdicht - Afdichtingen geschikt voor meer dan 200.000 x koppelen
- Licht en krasarm - Door gebruik van hoogwaardige kunststof
- Ergonomisch - Eenvoudig te ontkoppelen door éénhandsbediening
- Stil - Door ontluchting geen harde knal bij ontkoppelingen
- Economisch - Door combinatie van eigenschappen zijn deze koppelingen een rendabele investering
(Een lekke koppeling kost circa 75 Euro per jaar aan energie)

TECHNISCHE SPECIFICATIES:

- | | |
|-----------------------|--------------------------|
| • Diameter huis | 28mm |
| • Werkdruk | 2 tot 12 bar |
| • Flow bij 6 bar | 780 ltr/min (dp 0.6 bar) |
| • Gewicht ASI 06.1808 | 77 gram |



ONTKOPPELING:

Door op de gele knop te drukken sluit de snelkoppeling de luchttoevoer af, de slang wordt ontlucht en vastgehouden in de snelkoppeling tot hij drukloos is.

Het is op geen enkele wijze mogelijk de slang uit de snelkoppeling te nemen als er nog restdruk in zit.

SNELKOPPELINGEN

PREVOST ASI VEILIGHEIDSSNELKOPPELING MET ORION PASSING

PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELING ORION PASSING, BUITENDRAAD + O-RING

Model	Omschrijving	Draad	Flow	Prijs
ASI061151	VH-SK-OR-ASI	1/4" M	780 l/min	30,95
ASI061152	VH-SK-OR-ASI	3/8" M	780 l/min	31,85
ASI061153	VH-SK-OR-ASI	1/2" M	780 l/min	32,10



PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELING ORION PASSING, BINNENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Flow	Prijs
ASI061101	VH-SK-OR-ASI	1/4" F	780 l/min	29,95
ASI061102	VH-SK-OR-ASI	3/8" F	780 l/min	30,40
ASI061103	VH-SK-OR-ASI	1/2" F	780 l/min	31,70



PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELING ORION PASSING, SLANGPILAAAR

Model	Omschrijving	Slangpilaar	Flow	Prijs
ASI061806	VH-SK-OR-ASI	6 mm	780 l/min	29,50
ASI061808	VH-SK-OR-ASI	8 mm	780 l/min	29,50
ASI061810	VH-SK-OR-ASI	10 mm	780 l/min	29,50
ASI061813	VH-SK-OR-ASI	13 mm	780 l/min	31,10



SNELKOPPELINGEN

PREVOST ASG VEILIGHEIDSSNELKOPPELING ORION

Prevost ASG veiligheidssnelkoppelingen Orion passing / Zweeds profiel

Prevost ASI koppelingen zijn uitwisselbaar met o.a.:

ASC, ARO210, CEJN-300, Hansen 20/4, JWL 522/523 Oetiker knik A1, Orion 44510, Parker-50, Rectus 14&22, RINO 14, Steinco 122

De ARBO wet eist producten met een ergonomische bediening en een altijd aanwezige veiligheid in ontwerp en kwaliteit.

Om veiliger te kunnen werken dient men dus veiligheidssnelkoppelingen te gebruiken welke de slang wel eerst ontluchten.

De robuuste Prevost veiligheidssnelkoppelingen zijn één van de meest toegepaste veiligheids snelkoppelingen in de markt.

Deze uiterst betrouwbare snelkoppeling kenmerkt zich door zijn ergonomische bediening.

TOEPASSING PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN ORION

- Luchtgereedschappen
- Algemeen gebruik in werkplaatsen, etc.
- Overal waar een veilige werkomgeving vereist is

ARGUMENTEN OM TE KIEZEN VOOR PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN ZIJN:

- Veiligheid verzekerd - Volgens norm ISO 4414 en DIN-EN 983
- Uitwisselbaarheid - Uitwisselbaar met de standaard in de markt gebruikte nippels
- Betrouwbaarheid - Robuust, slagvast en lange levensduur
- Lekdicht - Afdichtingen geschikt voor meer dan 200.000 x koppelen
- Licht en krasarm - Door gebruik van hoogwaardige kunststof
- Ergonomisch - Eenvoudig te ontkoppelen door éénhandsbediening
- Stil - Door ontluchting geen harde knal bij ontkoppelingen
- Economisch - Door combinatie van eigenschappen zijn deze koppelingen een rendabele investering
(Een lekke koppeling kost circa 75 Euro per jaar aan energie)

TECHNISCHE SPECIFICATIES:

- | | |
|----------------------|--------------------------|
| • Diameter huis | 32 mm |
| • Werkdruk | 1 tot 12 bar |
| • Flow bij 6 bar | 757 ltr/min (dp 0.6 bar) |
| • Gewicht ASG06,1810 | 40 gram |

ONTKOPPELING:

- Huls naar achteren schuiven – luchttoevoer stopt en slang wordt direct ontlucht.
- Huls naar voren schuiven – drukloze slang (nippel) eenvoudig af te koppelen.

SNELKOPPELINGEN

PREVOST ASG VEILIGHEIDSSNELKOPPELING MET ORION PASSING

PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELING ORION PASSING, BUITENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Flow	Prijs
ASG061151	VH-SK-OR-ASG	1/4" M	757 l/min	19,85
ASG061152	VH-SK-OR-ASG	3/8" M	757 l/min	20,90
ASG061153	VH-SK-OR-ASG	1/2" M	757 l/min	21,30



PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELING ORION PASSING, BINNENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Flow	Prijs
ASG061101	VH-SK-OR-ASG	1/4" F	757 l/min	19,30
ASG061102	VH-SK-OR-ASG	3/8" F	757 l/min	19,85
ASG061103	VH-SK-OR-ASG	1/2" F	757 l/min	21,60



PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELING ORION PASSING, SLANGPILAAK

Model	Omschrijving	Slangpilaak	Flow	Prijs
ASG061806	VH-SK-OR-ASG	6 mm	757 l/min	19,20
ASG061808	VH-SK-OR-ASG	8 mm	757 l/min	19,15
ASG061810	VH-SK-OR-ASG	10 mm	757 l/min	19,15



SNELKOPPELINGEN

PREVOST ESI VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN EURO

Prevost ESI veiligheidssnelkoppelingen Euro passing / Duits profiel

Prevost ESI koppelingen zijn uitwisselbaar met o.a.:

Prevost ESG, CEJN-320, EWO, Festo, JWL 520/530, Oetiker knik C, Parker-PE, Rectus 25&26, RINO 26, Steinco 125

De ARBO wet eist producten met een ergonomische bediening en een altijd aanwezige veiligheid in ontwerp en kwaliteit.

Om veiliger te kunnen werken dient men dus veiligheidssnelkoppelingen te gebruiken welke de slang wel eerst ontluchten.

De robuuste Prevost veiligheidssnelkoppelingen zijn één van de meest toegepaste veiligheids snelkoppelingen in de markt.

Deze uiterst betrouwbaarste snelkoppeling kenmerkt zich door zijn ergonomische bediening.

TOEPASSING PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN EURO

- Zware luchtgereedschappen met een groot luchtverbruik
- HVLP verfspuiten
- Algemeen gebruik in werkplaatsen, etc.
- Overal waar een veilige werkomgeving vereist is

ARGUMENTEN OM TE KIEZEN VOOR PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN ZIJN:

- Veiligheid verzekerd - Volgens norm ISO 4414 en DIN-EN 983
- Uitwisselbaarheid - Uitwisselbaar met de standaard in de markt gebruikte nippels
- Betrouwbaarheid - Robuust, slagvast en lange levensduur
- Lekdicht - Afdichtingen geschikt voor meer dan 200.000 x koppelen
- Licht en krasarm - Door gebruik van hoogwaardige kunststof
- Ergonomisch - Eenvoudig te ontkoppelen door éénhandsbediening
- Stil - Door ontluchting geen harde knal bij ontkoppelingen
- Economisch - Door combinatie van eigenschappen zijn deze koppelingen een rendabele investering
(Een lekke koppeling kost ca € 75,00 per jaar aan energie)

TECHNISCHE SPECIFICATIES:

- | | |
|-----------------------|---------------------------|
| • Diameter huis | 31 mm |
| • Werkdruk | 1 tot 12 bar |
| • Flow bij 6 bar | 1750 ltr/min (dp 0.6 bar) |
| • Gewicht ESI 07.1808 | 85 gram |

ONTKOPPELING:

Door op de groene knop te drukken sluit de snelkoppeling de luchttoevoer af, de slang wordt ontlucht en vastgehouden in de snelkoppeling tot hij drukloos is.

Het is op geen enkele wijze mogelijk de slang uit de snelkoppeling te nemen als er nog restdruk in zit.

SNELKOPPELINGEN

PREVOST ESI VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN MET EURO PASSING

PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELING EURO PASSING, BUITENDRAAD + O-RING

Model	Omschrijving	Draad	Flow	Prijs
ESI071151	VH-SK-EUR-ESI	1/4" M	1750 l/min	30,95
ESI071152	VH-SK-EUR-ESI	3/8" M	1750 l/min	31,35
ESI071153	VH-SK-EUR-ESI	1/2" M	1750 l/min	31,35



PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELING EURO PASSING, BINNENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Flow	Prijs
ESI071101	VH-SK-EUR-ESI	1/4" F	1750 l/min	29,55
ESI071102	VH-SK-EUR-ESI	3/8" F	1750 l/min	30,20
ESI071103	VH-SK-EUR-ESI	1/2" F	1750 l/min	31,55



PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELING EURO PASSING, SLANGPILAAAR

Model	Omschrijving	Slangpilaar	Flow	Prijs
ESI071806	VH-SK-EUR-ESI	6 mm	1750 l/min	30,70
ESI071808	VH-SK-EUR-ESI	8 mm	1750 l/min	30,55
ESI071810	VH-SK-EUR-ESI	10 mm	1750 l/min	30,55
ESI071813	VH-SK-EUR-ESI	13 mm	1750 l/min	30,85



SNELKOPPELINGEN

PREVOST ESG VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN EURO

Prevost ESG veiligheidssnelkoppelingen Euro passing / Duits profiel

Prevost ESG koppelingen zijn uitwisselbaar met o.a.:

CEJN-320, EWO, Festo, JWL 520/530, Oetiker knik C, Parker-PE, Rectus 25&26, RINO 26, Steinco 125

De ARBO wet eist producten met een ergonomische bediening en een altijd aanwezige veiligheid in ontwerp en kwaliteit.

Om veiliger te kunnen werken dient men dus veiligheidssnelkoppelingen te gebruiken welke de slang wel eerst ontluchten.

De robuuste Prevost veiligheidssnelkoppelingen zijn één van de meest toegepaste veiligheids snelkoppelingen in de markt.

Deze uiterst betrouwbaarste snelkoppeling kenmerkt zich door zijn ergonomische bediening.

TOEPASSING PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN EURO

- Zware luchtgereedschappen met een groot luchtverbruik
- HVLP verfspuiten
- Algemeen gebruik in werkplaatsen, etc.
- Overal waar een veilige werkomgeving vereist is

ARGUMENTEN OM TE KIEZEN VOOR PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN ZIJN:

- Veiligheid verzekerd - Volgens norm ISO 4414 en DIN-EN 983
- Uitwisselbaarheid - Uitwisselbaar met de standaard in de markt gebruikte nippels
- Betrouwbaarheid - Robuust, slagvast en lange levensduur
- Lekdicht - Afdichtingen geschikt voor meer dan 200.000 x koppelen
- Licht en krasarm - Door gebruik van hoogwaardige kunststof
- Ergonomisch - Eenvoudig te ontkoppelen door éénhandsbediening
- Stil - Door ontluchting geen harde knal bij ontkoppelingen
- Economisch - Door combinatie van eigenschappen zijn deze koppelingen een rendabele investering
(Een lekke koppeling kost ca € 75,00 per jaar aan energie)

TECHNISCHE SPECIFICATIES:

- | | |
|----------------------|---------------------------|
| • Diameter huis | 32 mm |
| • Werkdruk | 1 tot 16 bar |
| • Flow bij 6 bar | 1470 ltr/min (dp 0.6 bar) |
| • Gewicht ESG07.1808 | 82 gram |

ONTKOPPELING:

- Huls naar achteren schuiven – luchttoevoer stopt en slang wordt direct ontlucht.
- Huls naar voren schuiven – drukloze slang (nippel) eenvoudig af te koppelen.

SNELKOPPELINGEN

PREVOST ESG VEILIGHEIDSSNELKOPPELING MET EURO PASSING

PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELING EURO PASSING, BUITENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Flow	Prijs
ESG071151	VH-SK-EUR-ESG	1/4" M	1470 l/min	18,45
ESG071152	VH-SK-EUR-ESG	3/8" M	1470 l/min	18,45
ESG071153	VH-SK-EUR-ESG	1/2" M	1470 l/min	18,75



PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELING EURO PASSING, BINNENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Flow	Prijs
ESG071101	VH-SK-EUR-ESG	1/4" F	1470 l/min	15,35
ESG071102	VH-SK-EUR-ESG	3/8" F	1470 l/min	18,50
ESG071103	VH-SK-EUR-ESG	1/2" F	1470 l/min	18,45



PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELING EURO PASSING, SLANGPILAAR

Model	Omschrijving	Slangpilaar	Flow	Prijs
ESG071806	VH-SK-EUR-ESG	6 mm	1470 l/min	18,45
ESG071808	VH-SK-EUR-ESG	8 mm	1470 l/min	18,55
ESG071810	VH-SK-EUR-ESG	10 mm	1470 l/min	18,45
ESG071813	VH-SK-EUR-ESG	13 mm	1470 l/min	18,35



SNELKOPPELINGEN

PREVOST ISI VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN ISO6150B

Prevost ISI veiligheidssnelkoppelingen ISO6150B profiel

Prevost **ISI06** koppelingen zijn uitwisselbaar met o.a.:

Aro 102; Cejn 310, Dynaquip ¼"; Gromelle 600, GD10500; Hansen 22, 1000, 3000, 2CC; JWL 511, 521, 531, 571; Legris C9000 94-U06; Oetiker SC B1; Rectus 23, 24; Tomco 180; Transair CP-U1, 9D-09

Prevost **ISI08** koppelingen zijn uitwisselbaar met o.a.: Aro 103, 203; Cejn 430;

Dynaquip 3/8"; Gromelle 900; Hansen 400, 4000, 23203; Legris C9000 94-U08; Oetiker SC E; Rectus 30; Tomco 4000; Transair CP-U2, 9D-10.

De ARBO wet eist producten met een ergonomische bediening en een altijd aanwezige veiligheid in ontwerp en kwaliteit.

Om veiliger te kunnen werken dient men dus veiligheidssnelkoppelingen te gebruiken welke de slang wel eerst ontluchten.

De robuuste Prevost veiligheidssnelkoppelingen zijn één van de meest toegepaste veiligheids snelkoppelingen in de markt.

Deze uiterst betrouwbaarste snelkoppeling kenmerkt zich door zijn ergonomische bediening.

TOEPASSING PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN ISO6150B

- Zware luchtgereedschappen met een groot luchtverbruik
- HVLP verfspuiten
- Algemeen gebruik in werkplaatsen, etc.
- Overal waar een veilige werkomgeving vereist is

ARGUMENTEN OM TE KIEZEN VOOR PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN ZIJN:

- Veiligheid verzekerd - Volgens norm ISO 4414 en DIN-EN 983
- Uitwisselbaarheid - Uitwisselbaar met de standaard in de markt gebruikte nippels
- Betrouwbaarheid - Robuust, slagvast en lange levensduur
- Lekdicht - Afdichtingen geschikt voor meer dan 200.000 x koppelen
- Licht en krasarm - Door gebruik van hoogwaardige kunststof
- Ergonomisch - Eenvoudig te ontkoppelen door éénhandsbediening
- Stil - Door ontluchting geen harde knal bij ontkoppelingen
- Economisch - Door combinatie van eigenschappen zijn deze koppelingen een rendabele investering
(Een lekke koppeling kost ca € 75,00 per jaar aan energie)

TECHNISCHE SPECIFICATIES:

- | | |
|----------------------------|---------------------------|
| • Werkdruk | 1 tot 12 bar |
| • Flow ISI06 6mm bij 6 bar | 833 ltr/min (dp 0.6 bar) |
| • Flow ISI08 8mm bij 6 bar | 1950 ltr/min (dp 0.6 bar) |
| • Gewicht ISI06.1808 | 76 gram |
| • Gewicht ISI08.1808 | 112 gram |

ONTKOPPELING:

Door op de blauwe knop te drukken sluit de snelkoppeling de luchttoevoer af, de slang wordt ontlucht en vastgehouden in de snelkoppeling tot hij drukloos is.

Het is op geen enkele wijze mogelijk de slang uit de snelkoppeling te nemen als er nog restdruk in zit.

SNELKOPPELINGEN

PREVOST ISI VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN MET ISO6150B PASSING

PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELING ISO6150B PASSING, BUITENDRAAD + O-RING

Model	Omschrijving	Draad	Flow	Prijs
ISI061151	VH-SK-ISOB-6	1/4" M	833 l/min	28,20
ISI061152	VH-SK-ISOB-6	3/8" M	833 l/min	27,30
ISI061153	VH-SK-ISOB-6	1/2" M	833 l/min	29,80
ISI081151	VH-SK-ISOB-8	1/4" M	1950 l/min	47,25
ISI081152	VH-SK-ISOB-8	3/8" M	1950 l/min	47,25
ISI081152	VH-SK-ISOB-8	1/2" M	1950 l/min	47,25



PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELING ISO6150B PASSING, BINNENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Flow	Prijs
ISI061101	VH-SK-ISOB-6	1/4" F	833 l/min	26,80
ISI061102	VH-SK-ISOB-6	3/8" F	833 l/min	27,30
ISI061103	VH-SK-ISOB-6	1/2" F	833 l/min	29,80
ISI081101	VH-SK-ISOB-8	1/4" F	1950 l/min	45,30
ISI081102	VH-SK-ISOB-8	3/8" F	1950 l/min	45,30
ISI081103	VH-SK-ISOB-8	1/2" F	1950 l/min	45,30



PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELING ISO6150B PASSING, SLANGPILAAR

Model	Omschrijving	Slangpilaar	Flow	Prijs
ISI061806	VH-SK-ISOB-6	6 mm	833 l/min	27,85
ISI061808	VH-SK-ISOB-6	8 mm	833 l/min	27,85
ISI061810	VH-SK-ISOB-6	10 mm	833 l/min	27,85
ISI061813	VH-SK-ISOB-6	13 mm	833 l/min	28,05
ISI081808	VH-SK-ISOB-8	8 mm	1950 l/min	47,25
ISI081810	VH-SK-ISOB-8	10 mm	1950 l/min	47,25
ISI081813	VH-SK-ISOB-8	13 mm	1950 l/min	47,25
ISI081816	VH-SK-ISOB-8	16 mm	1950 l/min	47,25



PREVOST ISG VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN ISO6150B

Prevost ISG veiligheidssnelkoppelingen ISO6150B profiel

Prevost **ISG06** koppelingen zijn uitwisselbaar met o.a.:

Aro 102; Cejn 310, Dynaquip ¼"; Gromelle 600, GD10500; Hansen 22, 1000, 3000, 2CC; JWL 511, 521,531, 571; Legris C9000 94-U06; Oetiker SC B1; Rectus 23, 24; Tomco 180; Transair CP-U1, 9D-09

Prevost **ISG08** koppelingen zijn uitwisselbaar met o.a.: Aro 103, 203; Cejn 430;

Dynaquip 3/8"; Gromelle 900; Hansen 400, 4000, 23203; Legris C9000 94-U08; Oetiker SC E; Rectus 30; Tomco 4000; Transair CP-U2, 9D-10.

De ARBO wet eist producten met een ergonomische bediening en een altijd aanwezige veiligheid in ontwerp en kwaliteit.

Om veiliger te kunnen werken dient men dus veiligheidssnelkoppelingen te gebruiken welke de slang wel eerst ontluichten.

De robuuste Prevost veiligheidssnelkoppelingen zijn één van de meest toegepaste veiligheids snelkoppelingen in de markt.

Deze uiterst betrouwbaarste snelkoppeling kenmerkt zich door zijn ergonomische bediening

TOEPASSING PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN ISO6150B

- Zware luchtgereedschappen met een groot luchtverbruik
- HVLP verfspuiten
- Algemeen gebruik in werkplaatsen, etc.
- Overal waar een veilige werkomgeving vereist is

ARGUMENTEN OM TE KIEZEN VOOR PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN ZIJN:

- Veiligheid verzekerd - Volgens norm ISO 4414 en DIN-EN 983
- Uitwisselbaarheid - Uitwisselbaar met de standaard in de markt gebruikte nippels
- Betrouwbaarheid - Robuust, slagvast en lange levensduur
- Lekdicht - Afdichtingen geschikt voor meer dan 200.000 x koppelen
- Licht en krasarm - Door gebruik van hoogwaardige kunststof
- Ergonomisch - Eenvoudig te ontkoppelen door éénhandsbediening
- Stil - Door ontluchting geen harde knal bij ontkoppelingen
- Economisch - Door combinatie van eigenschappen zijn deze koppelingen een rendabele investering
(Een lekke koppeling kost ca € 75,00 per jaar aan energie)

- | | |
|----------------------------|---------------------------|
| • Werkdruk | 1 tot 12 bar |
| • Flow ISG06 6mm bij 6 bar | 920 ltr/min (dp 0.6 bar) |
| • Flow ISG08 8mm bij 6 bar | 1860 ltr/min (dp 0.6 bar) |
| • Gewicht ISG06.1808 | 63 gram |
| • Gewicht ISG08.1808 | 98 gram |

ONTKOPPELING:

- Huls naar achteren schuiven – luchttoevoer stopt en slang wordt direct ontluicht.
- Huls naar voren schuiven – drukloze slang (nippel) eenvoudig af te koppelen.

SNELKOPPELINGEN

PREVOST ISG VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN MET ISO6150B PASSING

PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELING ISO6150B PASSING, BUITENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Flow	Prijs
ISG061151	VH-SK-ISOB-6	1/4" M	920 l/min	17,75
ISG061152	VH-SK-ISOB-6	3/8" M	920 l/min	17,80
ISG061153	VH-SK-ISOB-6	1/2" M	920 l/min	17,80
ISG081152	VH-SK-ISOB-8	3/8" M	1860 l/min	23,35
ISG081153	VH-SK-ISOB-8	1/2" M	1860 l/min	23,35



PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELING ISO6150B PASSING, BINNENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Flow	Prijs
ISG061101	VH-SK-ISOB-6	1/4" F	920 l/min	14,65
ISG061102	VH-SK-ISOB-6	3/8" F	920 l/min	17,80
ISG061103	VH-SK-ISOB-6	1/2" F	920 l/min	17,80
ISG081102	VH-SK-ISOB-8	3/8" F	1860 l/min	21,65
ISG081103	VH-SK-ISOB-8	1/2" F	1860 l/min	21,65



PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELING ISO6150B PASSING, SLANGPILAAR

Model	Omschrijving	Slangpilaar	Flow	Prijs
ISG061806	VH-SK-ISOB6-SPI6	6 mm	920 l/min	17,80
ISG061808	VH-SK-ISOB6-SPI8	8 mm	920 l/min	17,80
ISG061810	VH-SK-ISOB6-SPI10	10 mm	920 l/min	17,80
ISG081808	VH-SK-ISOB8-SPI8	8 mm	1860 l/min	23,30
ISG081810	VH-SK-ISOB8-SPI10	10 mm	1860 l/min	23,45
ISG081813	VH-SK-ISOB8-SPI13	13 mm	1860 l/min	23,40



SNELKOPPELINGEN

PREVOST ESI VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN MET EURO11 PASSING

Prevost veiligheidssnelkoppelingen Euro ESI11 profiel

Prevost **Euro ESI 11** koppelingen zijn uitwisselbaar met o.a.:
Atlas Copco QIC 15SE; Cejn410, JWL600 ; Rectus27

De ARBO wet eist producten met een ergonomische bediening en een altijd aanwezige veiligheid in ontwerp en kwaliteit.

Om veiliger te kunnen werken dient men dus veiligheidssnelkoppelingen te gebruiken welke de slang wel eerst ontluchten.

De robuuste Prevost veiligheidssnelkoppelingen zijn één van de meest toegepaste veiligheids snelkoppelingen in de markt.

Deze uiterst betrouwbaarste snelkoppeling kenmerkt zich door zijn ergonomische bediening.

TOEPASSING PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN EURO ESI 11

- Zware luchtgereedschappen met een groot luchtverbruik
- HVLP verfspuiten
- Algemeen gebruik in werkplaatsen, etc.
- Overal waar een veilige werkomgeving vereist is

ARGUMENTEN OM TE KIEZEN VOOR PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN ZIJN:

- Veiligheid verzekerd - Volgens norm ISO 4414 en DIN-EN 983
- Uitwisselbaarheid - Uitwisselbaar met de standaard in de markt gebruikte nippels
- Betrouwbaarheid - Robuust, slagvast en lange levensduur
- Lekdicht - Afdichtingen geschikt voor meer dan 200.000 x koppelen
- Licht en krasarm - Door gebruik van hoogwaardige kunststof
- Ergonomisch - Eenvoudig te ontkoppelen door éénhandsbediening
- Stil - Door ontluchting geen harde knal bij ontkoppelingen
- Economisch - Door combinatie van eigenschappen zijn deze koppelingen een rendabele investering
(Een lekke koppeling kost ca € 75,00 per jaar aan energie)

TECHNISCHE SPECIFICATIES:

- | | |
|-----------------------|---------------------------|
| • Werkdruk | 1 tot 16 bar |
| • Flow ESI11bij 6 bar | 3530 ltr/min (dp 0.6 bar) |
| • Gewicht ESI11.1813 | 158 gram |

ONTKOPPELING:

Door op de groene knop te drukken sluit de snelkoppeling de luchttoevoer af, de slang wordt ontlucht en vastgehouden in de snelkoppeling tot hij drukloos is.

Het is op geen enkele wijze mogelijk de slang uit de snelkoppeling te nemen als er nog restdruk in zit.

SNELKOPPELINGEN

PREVOST ESI VEILIGHEIDSSNELKOPPELINGEN MET EURO11 PASSING

PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELING EURO ESI 11 PASSING, BUITENDRAAD + O-RING

Model	Omschrijving	Draad	Flow	Prijs
ESI 11.1152/CB	VH-SK-EURO-11	3/8" M	3530 l/min	49,65
ESI 11.1153/CB	VH-SK-EURO-11	1/2" M	3530 l/min	48,25
ESI 11.1154/CB	VH-SK-EURO-11	3/4" M	3530 l/min	82,65



PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELING EURO ESI 11 PASSING, BINNENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Flow	Prijs
ESI 11.1102/CB	VH-SK-EURO-11	3/8" F	3530 l/min	47,35
ESI 11.1103/CB	VH-SK-EURO-11	1/2" F	3530 l/min	38,85
ESI 11.1104/CB	VH-SK-EURO-11	3/4" F	3530 l/min	65,60



PREVOST VEILIGHEIDSSNELKOPPELING EURO ESI 11 PASSING, SLANGPILAAAR

Model	Omschrijving	Slangpilaar	Flow	Prijs
ESI 11.1809/CB	VH-SK-EURO-11	9 mm	3530 l/min	46,45
ESI 11.1810/CB	VH-SK-EURO-11	10 mm	3530 l/min	46,75
ESI 11.1813/CB	VH-SK-EURO-11	13 mm	3530 l/min	47,65
ESI 11.1816/CB	VH-SK-EURO-11	16 mm	3530 l/min	55,05
ESI 11.1819/CB	VH-SK-EURO-11	19 mm	3530 l/min	53,60



SNELKOPPELINGEN

JWL SNELKOPPELINGEN ORION

JWL snelkoppelingen Orion passing / Zweeds profiel

JWL 522/532 koppelingen zijn uitwisselbaar met o.a.:
ARO210, CEJN-300, Hansen 20/4, Oetiker knik A1, Orion 44510, Parker-50, Prevost ASG,
Rectus 14&22, RINO 14, Steinco 122

De robuuste JWL snelkoppelingen zijn gemaakt van verzinkt staal en bieden een uitstekend alternatief voor toepassingen waar een veiligheids snelkoppeling niet noodzakelijk of gewenst is.

TOEPASSING JWL SNELKOPPELINGEN ORION

- Luchtgereedschappen
- Universeel gebruik in werkplaatsen
- Hoge werkdrukken

ARGUMENTEN OM TE KIEZEN VOOR JWL SNELKOPPELINGEN ZIJN:

- Uitwisselbaarheid – Uitwisselbaar met de standaard in de markt gebruikte nippels
- Betrouwbaarheid – Degelijk en robuust
- Ergonomisch – Van vorm, gewicht en afmeting
– Eenvoudig te ontkoppelen door éénhandsbediening
- Economisch – Zeer goede prijs-kwaliteit verhouding

TECHNISCHE SPECIFICATIES:

- Diameter huis 24 mm
- Werkdruk tot 35 bar
- Flow bij 6 bar 900 ltr/min (dp 1 bar)

ONTKOPPELING:

- Huls naar achteren schuiven – Nippel wordt onder druk afgekoppeld.



SNELKOPPELINGEN

JWL SNELKOPPELINGEN ORION

JWL SNELKOPPELINGEN ORION PASSING, BUITENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Prijs
52201213	SK-R-ORION-1/4M	1/4" M	15,65
52201417	SK-R-ORION-3/8M	3/8" M	15,80
52201521	SK-R-ORION-1/2M	1/2" M	17,75



JWL SNELKOPPELINGEN ORION PASSING, BINNENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Prijs
52200213	SK-R-ORION-1/4F	1/4" F	15,65
52200417	SK-R-ORION-3/8F	3/8" F	15,80
52200521	SK-R-ORION-1/2F	1/2" F	17,75



JWL SNELKOPPELINGEN ORION PASSING, SLANGPILAAAR

Model	Omschrijving	Slangpilaar	Prijs
53202279	SK-M-ORION-SPI7.9	7.9 mm	19,40
53202395	SK-M-ORION-SPI9.5	9.5 mm	19,40
53202411	SK-M-ORION-SPI11	11 mm	19,40
53202514	SK-M-ORION-SPI14	14 mm	22,05



SNELKOPPELINGEN

JWL SNELKOPPELINGEN EURO

JWL snelkoppelingen Euro passing / Duits profiel

JWL 520/530 koppelingen zijn uitwisselbaar met o.a.:
CEJN-320, EWO, Festo, Oetiker knik C, Parker-PE, Prevost ARP, Rectus 25&26, RINO 26,
Steinco 125

De robuuste JWL snelkoppelingen zijn gemaakt van verzinkt staal en bieden een uitstekend alternatief voor toepassingen waar een veiligheidssnelkoppeling niet noodzakelijk of gewenst is.

TOEPASSING JWL SNELKOPPELINGEN EURO

- Zware luchtgereedschappen met een groot luchtverbruik
- Universeel gebruik in werkplaatsen
- Hoge werkdrukken

ARGUMENTEN OM TE KIEZEN VOOR JWL SNELKOPPELINGEN ZIJN:

- Uitwisselbaarheid – Uitwisselbaar met de standaard in de markt gebruikte nippels
- Betrouwbaarheid – Degelijk en robuust
- Ergonomisch – Van vorm, gewicht en afmeting
– Eenvoudig te ontkoppelen door éénhandsbediening
- Economisch – Zeer goede prijs-kwaliteit verhouding

TECHNISCHE SPECIFICATIES:

- Diameter huis 24 mm
- Werkdruk tot 35 bar
- Flow bij 6 bar 1900 ltr/min (dp 1 bar)

ONTKOPPELING:

- Huls naar achteren schuiven – Nippel wordt onder druk afgekoppeld



SNELKOPPELINGEN

JWL SNELKOPPELINGEN EURO

JWL SNELKOPPELINGEN EURO PASSING, BUITENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Prijs
52001213	SK-R-EURO-1/4M	1/4" M	15,65
52001417	SK-R-EURO-3/8M	3/8" M	15,80
52001521	SK-R-EURO-1/2M	1/2" M	17,75



JWL SNELKOPPELINGEN EURO PASSING, BINNENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Prijs
52000213	SK-R-EURO-1/4F	1/4" F	15,65
52000417	SK-R-EURO-3/8F	3/8" F	15,80
52000521	SK-R-EURO-1/2F	1/2" F	17,75



JWL SNELKOPPELINGEN EURO PASSING, SLANGPILAAR

Model	Omschrijving	Slangpilaar	Prijs
53002279	SK-R-EURO-SPI7.9	7.9 mm	19,40
53002395	SK-R-EURO-SPI9.5	9.5 mm	19,70
53002411	SK-R-EURO-SPI11	11 mm	20,15
53002514	SK-R-EURO-SPI14	14 mm	22,15



SNELKOPPELINGEN

INSTEELNIPPELS ORION

Insteeknippels Orion passing / Zweeds profiel geschikt voor o.a. Prevost en JWL snelkoppelingen.

Prevost insteeknippels zijn uitwisselbaar met o.a.:
ARO210, CEJN-300, Hansen 20/4, JWL 522/523, Oetiker knik A1, Orion 44510, Parker-50, Rectus 14&22, RINO 14, Steinco 122

De Prevost insteeknippels zijn vervaardigd uit gehard staal zodat deze bijna niet te beschadigen zijn.

De uitvoering met buitendraad is geprétefloniseerd.

TOEPASSING INSTEELNIPPELS ORION

- Luchtgereedschappen
- Algemeen gebruik in werkplaatsen etc
- Voor vervanging van beschadigde nippels bij alle merken met een Orion passing

PREVOST INSTEELNIPPEL ORION PASSING, BUITENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Prijs
ARPO66151	Insteeknippel Orion 1/4M	1/4" M	3,00
ARPO66152	Insteeknippel Orion 3/8M	3/8" M	3,35



PREVOST INSTEELNIPPEL ORION PASSING, BINNENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Prijs
ARPO66101	Insteeknippel Orion 1/4F	1/4" F	3,00
ARPO66102	Insteeknippel Orion 3/8F	3/8" F	5,45



PREVOST INSTEELNIPPEL ORION PASSING, SLANGPILAAAR

Model	Omschrijving	Slangpilaar	Prijs
ARPO66806	Insteeknippel Orion SPI6	6 mm	3,00
ARPO66808	Insteeknippel Orion SPI8	8 mm	3,00
ARPO66810	Insteeknippel Orion SPI10	10 mm	3,00
ARPO66813	Insteeknippel Orion SPI13	13 mm	5,75



SNELKOPPELINGEN

INSTEKNIPPELS EURO

Insteeknippels Euro passing / Zweeds profiel geschikt voor o.a. Prevost en JWL snelkoppelingen.

Prevost insteeknippels zijn uitwisselbaar met o.a.:

ARO210, CEJN-300, Hansen 20/4, JWL 522/523, Oetiker knik A1, Orion 44510, Parker-50, Rectus 14&22, RINO 14, Steinco 122

De Prevost insteeknippels zijn vervaardigd uit gehard staal zodat deze bijna niet te beschadigen zijn.

De uitvoering met buitendraad is geprétefloniseerd.

TOEPASSING INSTEKNIPPELS EURO

- Zware luchtgereedschappen.
- HVLP verfspuiten.
- Algemeen gebruik in werkplaatsen etc.
- Voor vervanging van beschadigde nippels bij alle merken met een Euro passing.

PREVOST INSTEKNIPPELS EURO PASSING, BUITENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Prijs
ERP076151	Insteeknippel Euro 1/4M	1/4" M	3,05
ERP076152	Insteeknippel Euro 3/8M	3/8" M	3,65
ERP076153	Insteeknippel Euro 1/2M	1/2" M	9,05



PREVOST INSTEKNIPPELS EURO PASSING, BINNENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Prijs
ERP076101	Insteeknippel Euro 1/4F	1/4" F	3,05
ERP076102	Insteeknippel Euro 3/8F	3/8" F	3,65
ERP076103	Insteeknippel Euro 1/2F	1/2" F	10,38



PREVOST INSTEKNIPPELS EURO PASSING, SLANGPILAAR

Model	Omschrijving	Slangpilaar	Prijs
ERP076806	Insteeknippel Euro SPI6	6 mm	3,10
ERP076808	Insteeknippel Euro SPI8	8 mm	3,10
ERP076810	Insteeknippel Euro SPI10	10 mm	3,20
ERP076813	Insteeknippel Euro SPI13	13 mm	3,20



SNELKOPPELINGEN

INSTEKNIPPELS ISO6150B

De Prevost insteeknippels zijn vervaardigd uit gehard staal zodat deze bijna niet te beschadigen zijn.

De uitvoering met buitendraad is geprétefloniseerd.

TOEPASSING INSTEKNIPPELS ISO6150B

- Zware luchtgereedschappen.
- HVLP verfspuiten.
- Algemeen gebruik in werkplaatsen etc.
- Voor vervanging van beschadigde nippels bij alle merken met een ISO6150B passing.

PREVOST INSTEKNIPPELS ISO6150B PASSING, BUITENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Doorlaat	Prijs
IRP066151	Insteeknippel ISO6150B 1/4M	1/4" M	6mm	3,15
IRP066152	Insteeknippel ISO6150B 3/8M	3/8" M	6mm	4,05
IRP086151	Insteeknippel ISO6150B 1/4M	1/4" M	8mm	3,45
IRP086152	Insteeknippel ISO6150B 3/8M	3/8" M	8mm	3,50
IRP086153	Insteeknippel ISO6150B 1/2M	1/2" M	8mm	7,85



PREVOST INSTEKNIPPELS ISO6150B PASSING, BINNENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Doorlaat	Prijs
IRP066101	Insteeknippel ISO6150B 1/4F	1/4" F	6mm	3,15
IRP066102	Insteeknippel ISO6150B 3/8F	3/8" F	6mm	5,20
IRP086101	Insteeknippel ISO6150B 1/4M	1/4" F	8mm	2,60
IRP086102	Insteeknippel ISO6150B 3/8M	3/8" F	8mm	5,15
IRP086103	Insteeknippel ISO6150B 1/2M	1/2" F	8mm	10,10



PREVOST INSTEKNIPPELS ISO6150B PASSING, SLANGPILAAAR

Model	Omschrijving	Slangpilaar	Doorlaat	Prijs
IRP066806	Insteeknippel ISO6150B SPI6	6 mm	6mm	1,90
IRP066808	Insteeknippel ISO6150B SPI8	8 mm	6mm	3,15
IRP066810	Insteeknippel ISO6150B SPI10	10 mm	6mm	3,15
IRP066813	Insteeknippel ISO6150B SPI13	13 mm	6mm	6,10
IRP086808	Insteeknippel ISO6150B SPI10	8 mm	8mm	3,55
IRP086810	Insteeknippel ISO6150B SPI13	10 mm	8mm	3,70
IRP086813	Insteeknippel ISO6150B SPI16	13 mm	8mm	4,45
IRP086816	Insteeknippel ISO6150B SPI16	16 mm	8mm	5,90



SNELKOPPELINGEN

INSTEKNIPPELS EURO ESI 11

Insteeknippels Euro passing / Zweeds profiel geschikt voor o.a. Prevost en JWL snelkoppelingen.

Prevost **Euro ESI 11** koppelingen zijn uitwisselbaar met o.a.:
Atlas Copco QIC 15SE; Cejn410, JWL600 ; Rectus27

De Prevost insteeknippels zijn vervaardigd uit gehard staal zodat deze bijna niet te beschadigen zijn.

De uitvoering met buitendraad is geprétefloniseerd.

TOEPASSING INSTEKNIPPELS EURO ESI 11

- Zeer zwaar luchtgereedschappen.
- HVLP verfspuiten.
- Algemeen gebruik in werkplaatsen etc.
- Voor vervanging van beschadigde nippels bij alle merken met een Euro ESI11 passing.

PREVOST INSTEKNIPPELS EURO ESI 11 PASSING, BUITENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Prijs
ERP116152	Insteeknippel Euro 3/8M	3/8" M	13,80
ERP116153	Insteeknippel Euro 1/2M	1/2" M	16,55
ERP116154	Insteeknippel Euro 3/4M	3/4" M	18,80



PREVOST INSTEKNIPPELS EURO ESI 11 PASSING, BINNENDRAAD

Model	Omschrijving	Draad	Prijs
ERP116102	Insteeknippel Euro 3/8F	3/8" F	14,65
ERP116103	Insteeknippel Euro 1/2F	1/2" F	17,10
ERP116104	Insteeknippel Euro 3/4F	3/4" F	20,10



PREVOST INSTEKNIPPELS EURO ESI 11 PASSING, SLANGPILAAAR

Model	Omschrijving	Slangpilaar	Prijs
ERP116809	Insteeknippel Euro SPI9	9 mm	10,50
ERP116810	Insteeknippel Euro SPI10	10 mm	10,50
ERP116813	Insteeknippel Euro SPI13	13 mm	11,60
ERP116816	Insteeknippel Euro SPI16	16 mm	12,55
ERP116819	Insteeknippel Euro SPI19	19 mm	15,30

