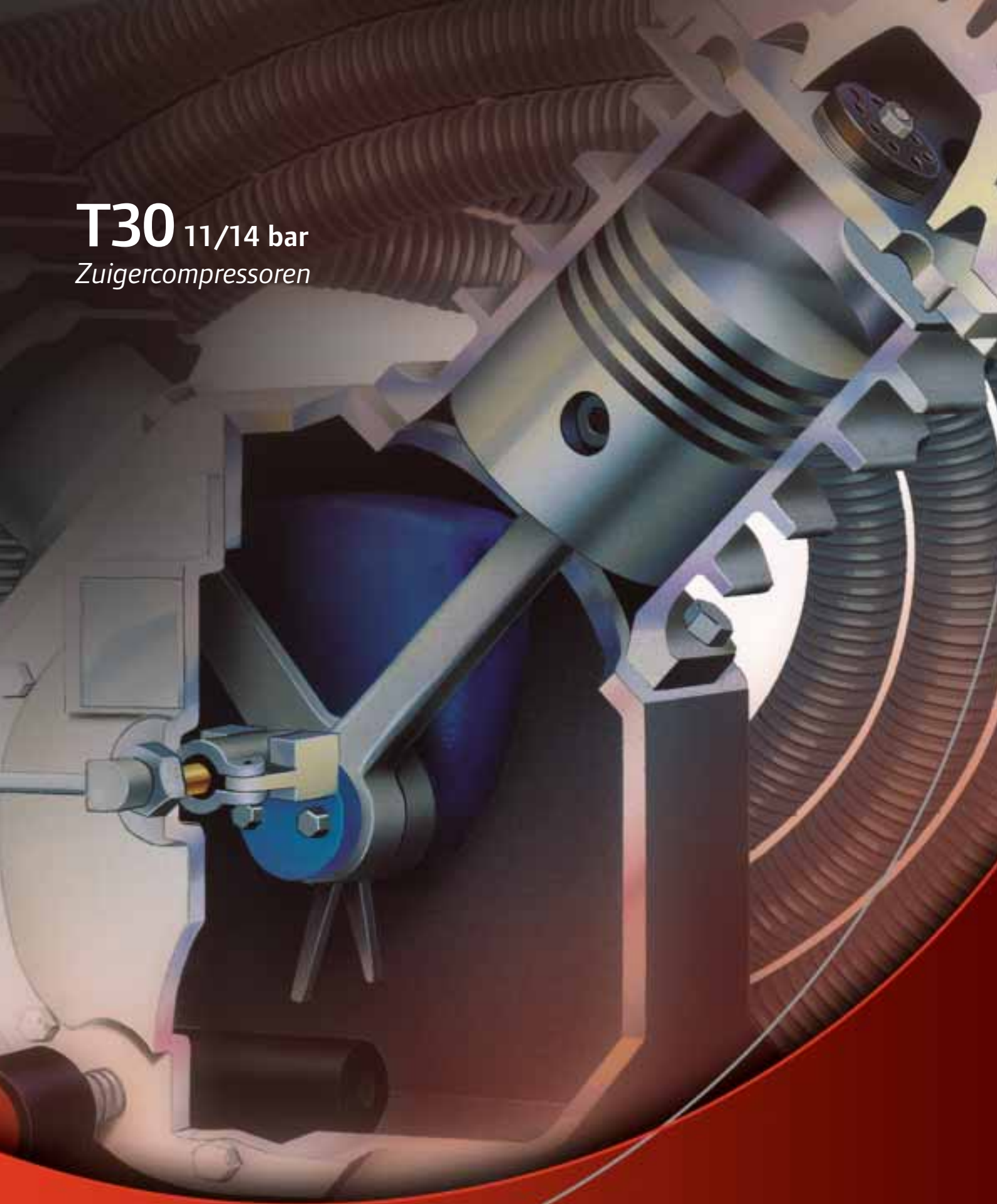


T30 11/14 bar
Zuigercompressoren



De Ingersoll Rand T30 zuigerluchtcompressor is de nummer één in zijn klasse sinds zijn introductie op de markt, in 1929. Zijn betrouwbaarheid, efficiëntie, flexibiliteit en levensduur zijn ongeëvenaard. De tweetraps-zuigerluchtcompressoren zijn ontworpen voor zware industriële toepassingen en leveren kwaliteits- en prestatieniveaus die de eisen van de klanten ruimschoots overtreffen.

Ook andere merken hebben compressoren die geschikt zijn voor zwaar gebruik, maar de T30 definieert het begrip. De T30 levert kwaliteitsprestaties in alle denkbare halfzware toepassingen. Probleemloos, want deze compressor werkt totaal betrouwbaar in de meest veeleisende zware industriële toepassingen.

In deze infobrochure kunt u kennis maken met enkele kenmerken die de T30 uniek maken. Hij voldoet werkelijk aan alle eisen die u aan compressoren in het werkbereik tussen 3 pk en 30 pk mag stellen.

Heel wat compressortoepassingen vereisen precisie en ervaring ter verzekering dat de juiste machine in de juiste configuratie wordt geselecteerd om het beoogde niveau van efficiëntie en betrouwbaarheid te realiseren. Onze mensen van zijn uitermate bekwaam en ervaren om u bij deze taak te helpen.

Als u informatie nodig heeft over een nieuwe compressor of u wilt deskundig advies i.v.m. een bestaande installatie, aanvullende apparatuur of reserveonderdelen, dan vindt u hier de perfecte knowhow te uwer beschikking.

Niet zo verwonderlijk ... want wij zitten al ruim honderd jaar in het vak!

Geen enkele andere zuigerluchtcompressor kan deze efficiënte en kostenbesparende kenmerken bieden:

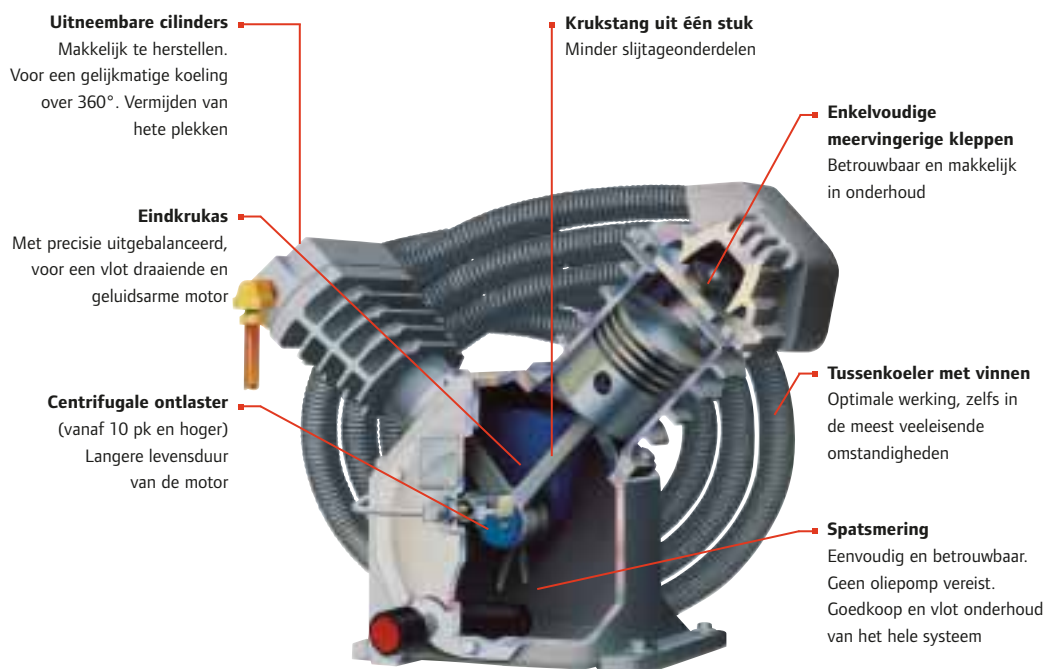
Duurzame gietijzeren pomp, voor meer dan 15000 uren probleemloze werking

Tussenkoeler met 100% koperen vinnen, voor lagere werktemperaturen en een langere levensduur van de pomp

Een eindkrukas en een krukstang uit één stuk die het loopwerk toegankelijk maken voor vlot onderhoudswerk

Apart ingegoten cilinders, voor een flexibeler en minder duur onderhoud op één cilinder tegelijk, in plaats van telkens heel de pomp te moeten reviseren.

Binnenin



T30 Productgamma



Premium gamma zoals aangegeven

11 bar druktat gemonteerd,
14 bar op onderstel gemonteerd.

Receptanten met EG keurmerk
conform 87/404/EEG.

4-polige IP55 TEFV motor.

Standaardspanning 400-3-50.

Totaal omsloten v-snaar omkasting.

Droog inlaatfilter.

Flexibele persluchtuitgang.

Standaard afgevuld met smeermiddel.

Automatische 'Start en Stop'
regeling d.m.v. drukschakelaar
tot en met 7,5 pk.

Regeling constante snelheid,
10 pk tot 30 pk.

Kenmerken Valuepakket

Valuepakket

Het Type-30™ Valuepakket biedt klanten een zuinige en betrouwbare perslucht oplossing. Uitermate geschikt voor commerciële en lichte industriële toepassingen, ook in de autotechniek.

- Duurzame 100% gietijzeren constructie.
- Automatische start/stop drukschakelaarbediening.
- Handmatige condensaatafvoer.
- Intermitterende inschakeltijd / werkcyclus.

Automatische 'Start en Stop' regeling d.m.v.
drukschakelaar (3/4 pk) of d.m.v. starter
(5,5/7,5 pk) tot en met 7,5 pk.

Tweeknopsregeling 10 pk tot 30 pk.

Ster-Driehoek starter vanaf 5,5 pk.

Uitschakeling bij laag oliepeil.

Automatische afvoer condensaatafvoer op
alle ketel gemonteerde modellen.

Luchtgekoelde nakoeler door
v-snaar aangedreven.

Trillingsdempers.

Kenmerken Premiumpakket

Premiumpakket

Het Type-30™ Premiumpakket biedt, naast alle kenmerken van het Valuepakket, ook nog een aantal bijkomende voordelen voor nog méér duurzaamheid en betere prestaties. Het Premiumpakket is ideaal voor gebruik in het productieproces en voor zwaardere industriële toepassingen.

- Drijfriemkast gemonteerd, luchtgekoelde na koeler.
- Uitschakeling bij laag oliepeil, voor nóg minder onderhoud.
- Levert een betrouwbaardere prestatie.
- Automatische afvoer van condensaat voor alle op de receptant gemonteerde eenheden.
- Betere prestatie met lagere geluidsniveaus.

Het nieuwe, geoptimaliseerde T30 assortiment omvat Value- en Premiumpakketten die de keuze van de juiste compressor nog makkelijker maken.

Type	Motor kW	Motor pk	Druk max. bar (g)	Inhoud ketel	Zuigerslagvolume liter/minuut	Zuigerslagvolume CFM (kub. voet/min.)	Afmetingen LxBxH (cm)	Gewicht kg
T30/200/3 V	2.2	3.0	11	200	290	10.2	162 x 68 x 122	140
T30/X/3 V	2.2	3.0	14	-	290	10.2	125 x 80 x 85	90
T30/200/4 V	3.0	4.0	11	200	387	13.7	162 x 68 x 122	145
T30/X/4 V	3.0	4.0	14	-	362	12.8	125 x 80 x 85	95
T30/200/5.5 V	4.0	5.5	11	200	523	18.5	162 x 68 x 122	170
T30/X/5.5 V	4.0	5.5	14	-	523	18.5	125 x 80 x 85	115
T30/200/7.5 V	5.5	7.5	11	200	702	24.8	162 x 68 x 122	180
T30/X/7.5 V	5.5	7.5	14	-	657	23.2	125 x 80 x 85	135
T30/200/10 V	7.5	10.0	11	200	1013	35.8	162 x 80 x 145	235
T30/X/10 V	7.5	10.0	14	-	1013	35.8	125 x 80 x 85	185
T30/500/15 V	11.0	15.0	11	500	1441	50.9	210 x 90 x 165	425
T30/X/15 V	11.0	15.0	14	-	1292	45.6	155 x 85 x 110	295
T30/500/20 V	15.0	20.0	11	500	1713	60.5	210 x 90 x 165	435
T30/X/20 V	15.0	20.0	14	-	1713	60.5	155 x 85 x 110	300
T30/500/25 V	18.5	25.0	11	500	2620	92.5	210 x 90 x 165	580
T30/X/25 V	18.5	25.0	14	-	2620	92.5	155 x 85 x 110	460
T30/500/30 V	22.0	30.0	11	500	2932	103.5	210 x 90 x 165	600
T30/X/30 V	22.0	30.0	14	-	2932	103.5	155 x 85 x 110	480

Type	Motor kW	Motor pk	Druk max. bar (g)	Inhoud ketel	Zuigerslagvolume liter/minuut	Zuigerslagvolume CFM (kub. voet/min.)	Afmetingen LxBxH (cm)	Gewicht kg
T30/200/3 P	2.2	3.0	11	200	290	10.2	162 x 78 x 122	180
T30/X/3 P	2.2	3.0	14	-	290	10.2	125 x 95 x 85	130
T30/200/4 P	3.0	4.0	11	200	387	13.7	162 x 78 x 122	195
T30/X/4 P	3.0	4.0	14	-	362	12.8	125 x 95 x 85	145
T30/200/5.5 P	4.0	5.5	11	200	523	18.5	162 x 68 x 122	220
T30/X/5.5 P	4.0	5.5	14	-	523	18.5	125 x 95 x 85	165
T30/200/7.5 P	5.5	7.5	11	200	702	24.8	162 x 68 x 122	230
T30/X/7.5 P	5.5	7.5	14	-	657	23.2	125 x 95 x 85	185
T30/200/10 P	7.5	10.0	11	200	1013	35.8	162 x 80 x 145	300
T30/X/10 P	7.5	10.0	14	-	1013	35.8	125 x 95 x 85	250
T30/500/15 P	11.0	15.0	11	500	1441	50.9	210 x 90 x 165	500
T30/X/15 P	11.0	15.0	14	-	1292	45.6	155 x 100 x 110	370
T30/500/20 P	15.0	20.0	11	500	1713	60.5	210 x 90 x 165	510
T30/X/20 P	15.0	20.0	14	-	1713	60.5	155 x 100 x 110	375
T30/500/25 P	18.5	25.0	11	500	2620	92.5	210 x 90 x 165	655
T30/X/25 P	18.5	25.0	14	-	2620	92.5	155 x 100 x 110	535
T30/500/30 P	22.0	30.0	11	500	2932	103.5	210 x 90 x 165	675
T30/X/30 P	22.0	30.0	14	-	2932	103.5	155 x 100 x 110	555

Ingersoll Rand - T30
de nummer één in zijn
klasse sinds 1929





Ingersoll Rand Industrial Technologies levert producten, diensten en oplossingen om de efficiëntie en productiviteit van onze klanten te vergroten. Het productgamma van Ingersoll Rand strekt zich uit van gereedschap, pompen, logistieke systemen betreffende vloeistof en divers materiaal, microturbines, luchtcompressoren en complete luchtsystemen.

www.air.ingersollrand.com

Air Solutions

Ingersoll Rand European Sales Ltd.

Produktieweg 10, 2382 PB, Zoeterwoude

Tel: 071-5823456

Fax: 071-5823400

Ingersoll Rand compressoren zijn niet ontworpen, bedoeld of goedgekeurd om te gebruiken in ademluchtoepassingen. Ingersoll Rand keurt geen apparatuur voor ademluchtoepassingen en aanvaardt geen verantwoordelijkheid of aansprakelijkheid voor compressoren gebruikt in ademluchtoepassingen.

Niets in deze brochure kan worden opgevat of uitgelegd als een garantie of verklaring, impliciet of expliciet, met betrekking tot de in deze brochure omschreven producten. Eventuele garanties of andere uitspraken of voorwaarden en condities voor de verkoop van onze producten moeten in overeenstemming zijn met Ingersoll Rand's standaard verkoopgaranties en voorwaarden voor dergelijke producten. Deze voorwaarden zijn verkrijgbaar op verzoek.

Ingersoll Rand werkt voortdurend aan de verbetering en innovatie van de producten. Ontwerpen en specificaties kunnen zonder kennisgeving of verplichting worden gewijzigd.