



IPC

BY TENNANT COMPANY



GC 1/35 OIL

EXKLUSIVE FUNKTIONEN

- ▶ INNOVATIVE DICHUNG
- ▶ DFS – ZWEIFACHES FILTRATIONSSYSTEM FÜR GLEICHZEITIGE TROCKENE UND NASSEN AUFNAHME
- ▶ METALL-EINLASS
- ▶ MOTOR MIT ÜBERLEGENDER LUFTSTRÖMUNG
- ▶ STARKE HAKEN
- ▶ SCHWIMMER FÜR DICHUNGSMITTEL UND INTEGRIERTES ANTISCHAUMSYSTEM
- ▶ ZUVERLÄSSIGE BAUWEISE FÜR INTENSIVE NUTZUNG
- ▶ ABLASSVENTIL

GC 1/35 OIL

ASD013709

CODE

TECHNISCHE DATEN

Verwendung	NASS UND TROCKEN	
Anzahl der Phasen	einphasig	
Spannung/Frequenz	V	220-240/50-60
N. und Motortyp	1	
Leistung	W	1200-1400 max
Wassersäule	mmH ₂ O	2860
Luftstrom	m ³ /h	280
Fassungsvermögen der Tanks	l	35
Durchmesser des Einlasses	mm	60
Filteroberfläche	cm ²	2.000
Schalldruckpegel	dB(A)	72
Abmessungen (L x B x H)	mm	380x380x660
Gewicht	kg	13

SERIENMÄSSIGE AUSSTATTUNG

CODE: FTDP00282
POLYESTER-KARTUSCHE
2.000 cm²



CODE: TBFX01318
LEITFÄHIGER, FLEXIBLER
PU-SCHLAUCH 3 m
Ø38 mm



CODE: SPPV00156
FLACHE LANZE Ø38 mm



CODE: FTDP28755
MASCHENFILTER



CODE: MPVR00152
KUNSTSTOFFROHR 50 cm
(MASCHINE WIRD MIT 2 ST.
GELIEFERT)



CODE: SPPV43052
RUNDBÜRSTE Ø38 mm



CODE: MPVR28723
BEFESTIGUNGSRING AUS
KUNSTSTOFF



CODE: LAFN28240
DOPPELSAUGROHR AUS
STAHL
Ø38 mm



CODE: SPPV02768
ÖLBÜRSTE Ø38 MM
MIT AUSTAUSCHBAREN
SCHIEBERN



GS 3/78 OIL

EXKLUSIVE FUNKTIONEN

- ▶ INNOVATIVE DICHUNG
- ▶ UNABHÄNGIGE MOTOREN MIT LICHTSCHALTERN
- ▶ ABLASSVENTIL
- ▶ KIPPFÄHRGESTELL
- ▶ DFS – ZWEIFACHES FILTRATIONSSYSTEM FÜR GLEICHZEITIGE TROCKENE UND NASSEN AUFNAHME
- ▶ ABNEHMBARER TANK UND FESTER WAGEN
- ▶ METALL-EINLASS
- ▶ MOTOR MIT ÜBERLEGENDER LUFTSTRÖMUNG
- ▶ SCHWIMMSYSTEM FÜR SIEBKÖRBE UND GEGEN BLOCKIEREN
- ▶ SICHERHEITSVENTILE UND ABLAUFSYSTEM
- ▶ TANGENTIALER EINLASS UND FÖRDERKONUS

GS 3/78 OIL

ASD015122

CODE

TECHNISCHE DATEN

Verwendung	NASS UND TROCKEN	
Anzahl der Phasen	einphasig	
Spannung/Frequenz	V	220-240/50-60
N. und Motortyp	3	
Leistung	W	3300-3500 max
Wassersäule	mmH ₂ O	2860
Luftstrom	m ³ /h	840
Fassungsvermögen der Tanks	l	78
Durchmesser des Einlasses	mm	60
Filteroberfläche	cm ²	2.360
Schalldruckpegel	dB(A)	76
Abmessungen (L x B x H)	mm	550x600x980
Gewicht	kg	28

SERIENMÄSSIGE AUSSTATTUNG

CODE: FTDP00285
WASCHBARE POLYESTER-
KARTUSCHE 2360 cm²



CODE: FTDP28755
MASCHENFILTER



CODE: SECC00116
SIEBKORB 30 l



OPTIONALES ZUBEHÖR

Komplettes, vielseitig einsetzbares Premium-Werkzeug-Set 3 m Ø38 mm	PMDT01227
Set mit Anti-Öl-Werkzeugen Ø38-60 mm	PMDT00928
Set mit Anti-Öl-Werkzeugen Ø 50-60 mm	PMDT00447
Set mit Vorabscheider 2 Zoll und Y-Verbinder für Tank	KTRI05973



IPC

BY TENNANT COMPANY



FLOWMIX



GS 2/50 FM OPT OIL

EXKLUSIVE FUNKTIONEN

- ▶ MODERNES INDUSTRIEDESIGN
- ▶ FLOWMIX-SYSTEM ZUR AKTIVIERUNG EINER HÖHEREN VAKUUM-ABSUGUNG
- ▶ GROSSE GUMMI-RÄDER MIT BREMSEN, EINFACH ZU BEWEGEN, FÜR GROSSE BEREICHE
- ▶ SIEBKORB ZUR TRENNUNG VON SCHLEIF-/SCHNEIDENDEN FESTSTOFFEN GEMISCHT MIT FLÜSSIGKEITEN
- ▶ 2 HOCHGESCHWINDIGKEITSMOTOREN MIT HÖCHSTLEISTUNGEN
- ▶ BESTE ABDICHTUNG DES ANTRIEBSSATZES DANK EXKLUSIVER INTEGRIERTER DICHTUNG
- ▶ SICHTBARE FÜLLANZEIGE UND ABLAUFVENTIL
- ▶ METALL-DICHTUNG FÜR TANGENTIALEN EINLASS, UM EINEN ZYKLON-EFFEKT ZU ERZEUGEN UND LECKAGEN ZU VERMEIDEN

GS 2/50 FM OPT OIL
ASD013655

CODE	GS 2/50 FM OPT OIL	
TECHNISCHE DATEN	ASD013655	
Verwendung	NASS UND TROCKEN	
Anzahl der Phasen	einphasig	
Spannung/Frequenz	V	220-240/50-60
N. und Motortyp	2	
Leistung	W	2.000-2.400 max
Wassersäule	mmH ₂ O	2560 (FM OFF) / 3700 (FM ON)
Luftstrom	m ³ /h	504 (FM OFF) / 173 (FM ON)
Fassungsvermögen der Tanks	l	50
Durchmesser des Einlasses	mm	60
Filteroberfläche	cm ²	2.960
Schalldruckpegel	dB(A)	72
Abmessungen (L x B x H)	mm	580x700x1150
Gewicht	kg	45

SERIENMÄSSIGE AUSSTATTUNG

CODE: MPVR10591
INNENRING



CODE: FTDP00285
WASCHBARE POLYESTER-KARTUSCHE 2360 cm²



CODE: SECC00187
SIEBKORB 30 l



CODE: FTDP28755
MASCHENFILTER



CODE: MPVR28723
BEFESTIGUNGSSYSTEM FÜR MASCHENFILTER UND KARTUSCHE



OPTIONALES ZUBEHÖR

- Komplettes, vielseitig einsetzbares Premium-Werkzeug-Set 3 m Ø38 mm PMDT01227
- Komplettes, vielseitig einsetzbares Premium-Werkzeug-Set 4 m Ø50 mm PMDT01228
- Komplettes Set mit Öl- und Schleifwerkzeugen 4 m Ø38 mm PMDT00928
- Set mit Anti-Öl-Werkzeugen für den Einlass Ø60 mm PMDT00447

Vollständige Beschreibungen und Zusammensetzungen finden Sie auf den Seiten 189-196

STAUBSAUGER – INDUSTRIELLE LÖSUNGEN – ÖL UND SCHMUTZ



GS 2/90 SUB OIL

EXKLUSIVE FUNKTIONEN

- ▶ ERGONOMISCHES INDUSTRIEDESIGN MIT LEICHTEM MOTORHAUBEN-SYSTEM
- ▶ GROSSE GUMMI-RÄDER MIT BREMSEN FÜR LEICHTE UND SICHERE MANÖVRIERBARKEIT
- ▶ SIEBKORB ZUR TRENNUNG VON METALLSPÄNEN UND SCHMIERFLÜSSIGKEITEN
- ▶ SEKUNDÄRER NYLONFILTER ZUR REDUZIERUNG VON VERUNREINIGUNGEN, DAMIT DAS ÖL WIEDERVERWENDET WERDEN KANN
- ▶ DFS – ZWEIFACHES FILTRATIONSSYSTEM FÜR GLEICHZEITIGE TROCKENE UND NASSEN AUFNAHME
- ▶ ZWEI UNABHÄNGIGE HOCHLEISTUNGSMOTOREN MIT HOHER ZUVERLÄSSIGKEIT
- ▶ HOCHWERTIGE ABDICHTUNG DES MOTORKOPFS DANK INTEGRIERTER DICHTUNG
- ▶ EXTERNER FLÜSSIGKEITSANZEIGER ZUR KONTROLLE VON FÜLLUNG UND ENTLADUNG
- ▶ METALL-DICHTUNG FÜR TANGENTIALEN EINLASS, UM EINEN ZYKLON-EFFEKT ZU ERZEUGEN UND LECKAGEN ZU VERMEIDEN

GS 2/90 SUB OIL
ASD014365

CODE	GS 2/90 SUB OIL	
TECHNISCHE DATEN	ASD014365	
Verwendung	NASS UND TROCKEN	
Anzahl der Phasen	1	
Spannung/Frequenz	V / Hz	220-240 / 50-60
Anzahl und Motortyp	2 – Einphasig	
Leistung	W	2.200-2.600 max
Wassersäule	mmH ₂ O	2.860
Luftstrom	m ³ /h	560
Kabellänge	m	8,5
Filteroberfläche	cm ²	2.360
Fassungsvermögen/Material des Tanks	l	90 / Edelstahl AISI 430
Fassungsvermögen des Siebkorbs	l	30
Schalldruckpegel	dB(A)	74
Durchmesser des Einlasses	mm	60 – Metall, Seiteneingang
Pumpentyp	Edelstahl, AISI 304	
Pumpenleistung	w	370
Förderhöhe – max	m	7
Fassungsvermögen der Pumpe	l/m	180
Feststoffe zum Abpumpen	mm	20 max
Abmessungen (L x B x H)	mm	640x600x1280
Gewicht	kg	45,5

SERIENMÄSSIGE AUSSTATTUNG

CODE: FTDP00285
WASCHBARE POLYESTER-KARTUSCHENFILTER 2360 cm²



CODE: FTDP28755
MASCHENFILTER



CODE: MPVR28723
FIXIERSYSTEM FÜR GITTER-FILTER UND KARTUSCHE



CODE: FTC000032
NYLONFILTER (PA 300 µ)



CODE: PMVR07291
INNENRING



CODE: SECC00207
SIEBKORB 30 l



OPTIONALES ZUBEHÖR

- Komplettes, vielseitig einsetzbares Premium-Werkzeug-Set 3 m Ø38 mm PMDT01227
- Komplettes, vielseitig einsetzbares Premium-Werkzeug-Set 4 m Ø50 mm PMDT01228
- Komplettes Set mit Öl- und Schleifwerkzeugen 4 m Ø38 mm PMDT00928
- Set mit Anti-Öl-Werkzeugen für den Einlass Ø60 mm PMDT00447
- Nylonfilter (PA 150 µ) FTC000031

Die Angaben zu Wassersäule und Luftstrom beziehen sich auf die Motorleistung. Technische Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten.