



Abbildung ähnlich

Datenblatt

Hydraulische Daten

Mindesteffizienzindex (MEI)	≥0.4
Min. Medientemperatur T_{\min}	-20 °C
Max. Medientemperatur $T_{\rm max}$	140 °C
Max. Umgebungstemperatur $T_{\rm max}$	40 °C
Maximaler Betriebsdruck <i>PN</i>	16 bar
Auslegungshinweis	16 bar bis 120 °C, 13 bar bis 140 °C

Motordaten

Netzanschluss	3~400 V, 50 Hz
Spannungstoleranz	±10 %
Motor-Effizienzklasse	IE2
Motornennleistung P ₂	0,55 kW
Nennstrom I _N	1,4 A
Nenndrehzahl <i>n</i>	1450 1/min
Leistungsfaktor $\cos \varphi$	0.66
Motorwirkungsgrad $\eta_{ m M}$ 50%	75,4 %
Motorwirkungsgrad $\eta_{\rm M}$ 75%	78,5 %
Motorwirkungsgrad $\eta_{ m M}$ 100%	78,1 %
Motorwicklung bis 3 kW	-
Motorwicklung ab 4 kW	-
Isolationsklasse	F
Schutzart Motor	IP55
Motorschutz	nein

Werkstoffe

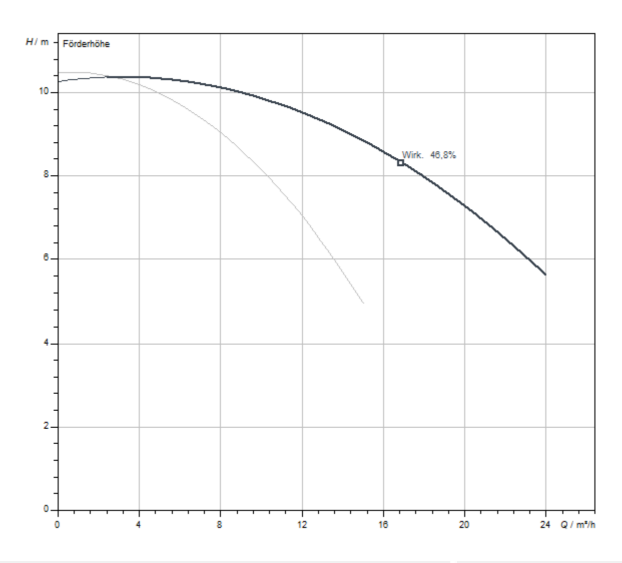
Pumpengehäuse	Grauguss
Laufrad	Grauguss EN-GJL-200
Welle	Edelstahl
Gleitringdichtung	AQ1EGG
Laterne	Grauguss

Einbaumaße

Saugseitiger Rohranschluss <i>DNs</i>	DN 32
Druckseitiger Rohranschluss <i>DNd</i>	DN 32
Baulänge 10	320 mm



Kennlinien

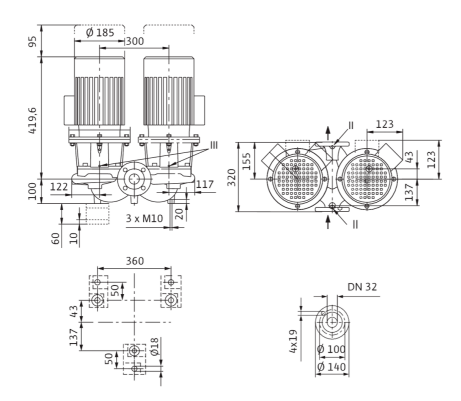


Fördermedium	Wasser 100 %
Medientemperatur T	20,00 °C
Drehzahl im Betriebspunkt <i>n hydr. @ BP</i>	1.450 1/min
Laufraddurchmesser d LR	170 mm



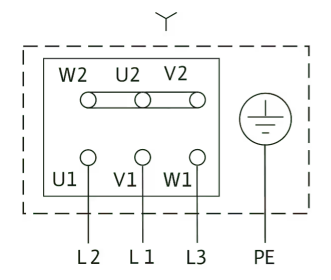
Maße und Maßzeichnungen

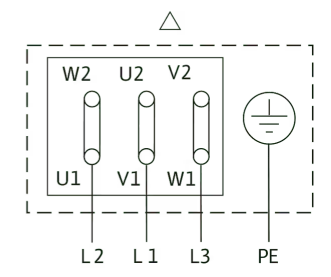
CronoTwin-DL 32/170-0,55/4





Klemmenplan





Δ: Anschlussschema Dreieckschaltung

Y: Anschlussschema Sternschaltung

Motorschutzschalter bauseits erforderlich. Drehrichtung kontrollieren! Zur Drehrichtungsänderung zwei beliebige Phasen tauschen.

P₂≤ 3 kW 3~400 V Y

3~230 V ∆

P₂≥ 4 kW 3~690 V Y

3~400 V Δ

Nach Entfernen der Brücken ist Y-Δ-Anlauf möglich.

Bestellinformation

Preise

Listenpreis zzgl. Mehrwertsteuer	EUR 3.897,-
Bronze-Laufrad -L1 (Mehrpreis)	EUR 1.041,-
Preisgruppe	PG3

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	CronoTwin-DL 32/170-0,55/4
ArtikeInummer	2063734 🔼
EAN Nummer	4016322848936
Farbe	Grün
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2010-09-01

Verpackung

Verpackungsart	Einwegpalette
Verpackungseigenschaft	Transportverpackung
Anzahl pro Palette	1
Anzahl pro Layer	1

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	790 mm
Länge <i>L</i>	520 mm
Höhenmaß mit Verpackung	440 mm
Höhe <i>H</i>	320 mm
Breitenmaß mit Verpackung	600 mm
Breite B	557 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	92,8 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	86 kg



Ausschreibungstext

Inline-Doppelpumpe mit zwei einstufigen Trockenläufer-Kreiselpumpen in gemeinsamem Gehäuse mit Umschaltklappe, für Rohreinbau oder Fundamentaufstellung.Gehäuseblindflansch und Konsolen gegen Mehrpreis. Schwingungs- und geräuscharme Blockbauart mit Laterne und starr verbundenem Standard-Flanschmotor (Norm-Motor). Mit zwangsumfluteter, drehrichtungsunabhängiger Faltenbalg-Gleitringdichtung und kavitationsreduzierendem Laufrad. Flansche mit Druckmessanschlüssen R 1/8. Pumpengehäuse und Laterne sind kataphoresebeschichtet.

Serienmäßig Motoren in IE3-Technologie. Pumpen mit Motoren ≥ 5,5 kW verfügen serienmäßig über Kaltleiterfühler als Motorschutz.

Der Motorklemmkasten ≤ 7,5 kW kann aus Metall oder Kunststoff sein. Wenn ein Metallklemmkasten zwingend erforderlich ist, die entsprechende Sondervariante bestellen. Die Motorklemmkästen > 7,5 kW sind immer aus Metall.

Betriebsdaten

Min. Medientemperatur T_{\min}	-20 °C
Max. Medientemperatur $T_{\rm max}$	140 °C
Min. Umgebungstemperatur T_{\min}	-15 °C
Max. Umgebungstemperatur $T_{\rm max}$	40 °C
Maximaler Betriebsdruck <i>PN</i>	16 bar
Auslegungshinweis	16 bar bis 120 °C, 13 bar bis 140 °C
Mindesteffizienzindex (MEI)	≥0.4

Werkstoffe

Pumpengehäuse	Grauguss
Laufrad	Grauguss
Welle	Edelstahl
Wellendichtung	AQ1EGG
Laterne	Grauguss

Motordaten

Motor-Effizienzklasse	IE2
Netzanschluss	3~400 V, 50 Hz
Spannungstoleranz	±10 %
Motornennleistung P ₂	550 W
Nenndrehzahl <i>n</i>	1450 1/min
Nennstrom $I_{\rm N}$	1,4 A
Leistungsfaktor $\cos \varphi$	0.66
Motorwirkungsgrad $\eta_{\rm M}$ 50%	75,4 %
Motorwirkungsgrad $\eta_{\rm M}$ 75%	78,5 %
Motorwirkungsgrad $\eta_{\rm M}$ 100%	78,1 %
Isolationsklasse	F
Schutzart	IP55

Einbaumaße

Saugseitiger Rohranschluss <i>DNs</i>	DN 32
Druckseitiger Rohranschluss <i>DNd</i>	DN 32

Bestellinformationen

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	CronoTwin-DL 32/170-0,55/4
Gewicht netto ca. <i>m</i>	86 kg
Artikelnummer	2063734 🔼



Installationsart

DDG (4-20mA)

Stufenlose Regelung differenzdruckabhängig SC-HVAC System

SC/SC-FC-HVAC system		
SC-FC-HVAC System 1x1,6A-FC-WM (Direktanlauf)	2545426	EUR 9.086,-
SC-FC-HVAC System 2x1,6A-FC-WM (Direktanlauf)	2545427	EUR 9.661,-
SC-FC-HVAC System 3x1,6A-FC-WM (Direktanlauf)	2545428	EUR 10.219,-
SC-FC-HVAC System 4x1,6A-FC-WM (Direktanlauf)	2545429	EUR 10.804,-
SC-HVAC System 1x1,6A-WM (Direktanlauf)	2545310	EUR 4.527,-
SC-HVAC System 2x1,6A-WM (Direktanlauf)	2545311	EUR 4.899,-
SC-HVAC System 3x1,6A-WM (Direktanlauf)	2545312	EUR 5.414,-
SC-HVAC System 4x1,6A-WM (Direktanlauf)	2545313	EUR 5.761,-
Antenne GSM/GPRS		
D-Netz-Dualband-Antenne mit 3 m Kabel	2533862	EUR 213,-
D-Netz-Triband-Antenne 10 m Kabel	2533863	EUR 640,-
D-Netz-Triband-Antenne 15 m Kabel	2533864	EUR 709,-
Außentemperaturfühler Pt 100		
Außentemperaturfühler Pt 100	2533772	EUR 159,-
Auswerter DDG		
Auswerter DDG	2533770	EUR 691,-
Kommunikationsmodul LON (SC)		
Kommunikationsmodul LON (SC)	2538243	EUR 814,-
SC-Kommunikationsmodul BACnet		
SC-Kommunikationsmodul BACnet MS/TP (Slave)	2538242	EUR 814,-
Kommunikationsmodul GSM (SC)		
Kommunikationsmodul GSM (SC)	2542216	EUR 772,-
Meldemodul Pumpe		
Meldemodul Pumpe 1-2	2533812	EUR 535,-
Meldemodul Pumpe 3-6	2533836	EUR 517,-
Meldeplatine		
Platine Option EXM SC Set	2119646	EUR 279,-



Differenzdruck-Geber DDG 10 (4-20 mA)	2136454	EUR 1.297,-
Differenzdruck-Geber DDG 100 (4-20 mA)	2211740	EUR 1.297,-
Differenzdruck-Geber DDG 20 (4-20 mA)	2136456	EUR 1.297,-
Differenzdruck-Geber DDG 40 (4-20 mA)	2136458	EUR 1.297,-
Differenzdruck-Geber DDG 60 (4-20 mA)	2136460	EUR 1.297,-
Kaltleiter-Auslösegerät		
Kaltleiter-Auslösegerät	509275993	EUR 728,-
Stufenlose Regelung temperaturabhängig SC-HVAC System		
SC/SC-FC-HVAC system		
SC-FC-HVAC System 1x1,6A-FC-WM (Direktanlauf)	2545426	EUR 9.086,-
SC-FC-HVAC System 2x1,6A-FC-WM (Direktanlauf)	2545427	EUR 9.661,-
SC-FC-HVAC System 3x1,6A-FC-WM (Direktanlauf)	2545428	EUR 10.219,
SC-FC-HVAC System 4x1,6A-FC-WM (Direktanlauf)	2545429	EUR 10.804,
SC-HVAC System 1x1,6A-WM (Direktanlauf)	2545310	EUR 4.527,-
SC-HVAC System 2x1,6A-WM (Direktanlauf)	2545311	EUR 4.899,-
SC-HVAC System 3x1,6A-WM (Direktanlauf)	2545312	EUR 5.414,-
SC-HVAC System 4x1,6A-WM (Direktanlauf)	2545313	EUR 5.761,-
Antenne GSM/GPRS		
D-Netz-Dualband-Antenne mit 3 m Kabel	2533862	EUR 213,-
D-Netz-Triband-Antenne 10 m Kabel	2533863	EUR 640,-
D-Netz-Triband-Antenne 15 m Kabel	2533864	EUR 709,-
Außentemperaturfühler Pt 100		
Außentemperaturfühler Pt 100	2533772	EUR 159,-
Kommunikationsmodul LON (SC)		
Kommunikationsmodul LON (SC)	2538243	EUR 814,-
SC-Kommunikationsmodul BACnet		
SC-Kommunikationsmodul BACnet MS/TP (Slave)	2538242	EUR 814,-
Kommunikationsmodul GSM (SC)		
Kommunikationsmodul GSM (SC)	2542216	EUR 772,-
Meldemodul Pumpe		
Meldemodul Pumpe 1-2	2533812	EUR 535,-
Meldemodul Pumpe 3-6	2533836	EUR 517,-



Me	lde	epla	ati	ne

Platine Option EXM SC Set 2119646 EUR 279,-

Kaltleiter-Auslösegerät

Kaltleiter-Auslösegerät 509275993 EUR 728,-

Mechanisches Zubehör

Wandmontage/Fundamentaufbau

Konsole Set

Konsole F 3-12 SET 2040967 EUR 121,-

Wartung/Austausch

Blindflansche Trockenläufer

Blindflansch P228 Set



Elektrisches Zubehör

Pum	pen	steu	eru	ng
-----	-----	------	-----	----

Wilo-EFC	
EFC0.55 3x380-480V 50/60Hz IP55	2193430 EUR 2.303,-
Pumpensteuerung/Zubehör	
Antenne GSM/GPRS	
D-Netz-Dualband-Antenne mit 3 m Kabel	2533862 EUR 213,-
D-Netz-Triband-Antenne 10 m Kabel	2533863 EUR 640,-
D-Netz-Triband-Antenne 15 m Kabel	2533864 EUR 709,-
SMA/FME-Adapter	2545548 EUR 72,-
GLT Basismodul	
GLT-Basismodul GLT-Basismodul	2533800 EUR 876,-
CC-Kommunikationsmodul BACnet	
CC-Kommunikationsmodul BACnet MS/TP (Slave)	2537050 EUR 2.468,-
CC-Kommunikationsmodul BACnet IP (Slave)	2537051 EUR 2.051,-
Kommunikationsmodul CC	
CC-Kommunikationsmodul CC-Kommunikationsmodul	2533850 EUR 339,-
Kommunikationsmodul GSM	
GSM-Modul	2533861 EUR 1.663,-
Kommunikationsmodul GSM (SC)	
Kommunikationsmodul GSM (SC)	2542216 EUR 772,-
Kommunikationsmodul LON	
Kommunikationsmodul LON	2533868 EUR 4.323,-
Kommunikationsmodul LON (SC)	
Kommunikationsmodul LON (SC)	2538243 EUR 814,-
Kommunikationsmodul ModBus	
Kommunikationsmodul Modbus RTU	2533869 EUR 1.027,-
Kommunikationsmodul Profibus	
Kommunikationsmodul Profibus DP	2533866 EUR 1.504,-



Verbindungskabel	Steurmodule	/Meldemodule
v ei billuulluskabel	3 teur mouure	INICIACIIIOGGIC

Verbindungskabel Steurmodule/Meldemodule		
Verbindungskabel Steuermodule	2533790	EUR 235,-
Verbindungskabel Meldemodule	2533890	EUR 235,-
Auswerter DDG		
Auswerter DDG	2533770	EUR 691,-
Außentemperaturfühler Pt 100		
Außentemperaturfühler Pt 100	2533772	EUR 159,-
Ausgangsfilter EFC (150-500m Kabellänge)		
Filter 2.4A sin IP54 Wilo-EFC	6084559	EUR 1.653,
Filter 2.5A sin IP00 Wilo-EFC	6084574	EUR 518,-
Filter 2.5A sin IP20 Wilo-EFC	6084900	EUR 513,-
Meldemodul Pumpe		
Meldemodul Pumpe 1-2	2533812	EUR 535,-
Meldemodul Pumpe 3-6	2533836	EUR 517,-
SC-Kommunikationsmodul BACnet		
SC-Kommunikationsmodul BACnet MS/TP (Slave)	2538242	EUR 814,-
Meldeplatine		
Platine Option EXM SC Set	2119646	EUR 279,-
Nachrüstsatz Signalwandler		
Signalwandler 0-10 V / 0-20 mA	2534992	EUR 318,-
Temperaturmodul		
Temperaturmodul für Systeme mit 4-6 Pumpen	2533771	EUR 1.085,
Temperaturmodul für Systeme mit 1-3 Pumpen	2534991	EUR 1.371,

Pumpensteuerung/Smart-Regelsystem

SC/SC-FC-HVAC system

SC-HVAC System 1x1,6A-WM (Direktanlauf)	2545310	EUR 4.527,-
SC-HVAC System 2x1,6A-WM (Direktanlauf)	2545311	EUR 4.899,-
SC-HVAC System 3x1,6A-WM (Direktanlauf)	2545312	EUR 5.414,-
SC-HVAC System 4x1,6A-WM (Direktanlauf)	2545313	EUR 5.761,-
SC-FC-HVAC System 1x1,6A-FC-WM (Direktanlauf)	2545426	EUR 9.086,-
SC-FC-HVAC System 2x1,6A-FC-WM (Direktanlauf)	2545427	EUR 9.661,-
SC-FC-HVAC System 3x1,6A-FC-WM (Direktanlauf)	2545428	EUR 10.219,-



SC-FC-HVAC System 4x1,6A-FC-WM (Direktanlauf)	2545429	EUR 10.804,-
Differenzdruckerfassung		
DDG (4-20mA)		
Differenzdruck-Geber DDG 10 (4-20 mA)	2136454	EUR 1.297,-
Differenzdruck-Geber DDG 20 (4-20 mA)	2136456	EUR 1.297,-
Differenzdruck-Geber DDG 40 (4-20 mA)	2136458	EUR 1.297,-
Differenzdruck-Geber DDG 60 (4-20 mA)	2136460	EUR 1.297,-
Differenzdruck-Geber DDG 100 (4-20 mA)	2211740	EUR 1.297,-
Motorschutz		
Kaltleiter-Auslösegerät		
Kaltleiter-Auslösegerät	509275993	EUR 728,-
Aufpreis für Kaltleiterfühler (Doppelpumpen)		
Aufpreis für Kaltleiterfühler (Doppelpumpen) <7,5 kW	KLF_7_DP	EUR 613,-

Services

Die partnerschaftliche Zusammenarbeit mit Installateuren und Anlagenbauern hat bei Wilo lange Tradition. Ein wichtiger Teil unserer Partnerschaftsphilosophie ist der Wilo-Werkskundendienst. Zusammen entwickeln wir ein Servicekonzept, das zu Ihren individuellen Anforderungen passt – und sorgen mit unserem Knowhow und persönlicher Beratung dafür, dass Ihre Anlagen energieeffizient, betriebssicher und so kostengünstig wie möglich arbeiten. Dabei unterstützen unsere kompetenten Wilo-Servicetechniker Sie schnell, zuverlässig und termintreu.

Empfohlene Serviceleistungen

Inbetriebnahme Trockenläuferpumpen	2219391
Instandhaltung COMFORT Trockenläuferpumpen	2219493

Weitere Serviceleistungen

Anschlussgarantie Trockenläuferpumpen	2219590
WiloCare Comfort	22222876
WiloCare Comfort PLUS	22222877