

Vessel-Boost	3
VESSEL-BOOST-8L-10B-VT-V-G3/4"	6
VESSEL-BOOST-8L-16B-VT-V-G3/4"	7
VESSEL-BOOST-8L-25B-VT-V-G3/4"	8
VESSEL-BOOST-18L-10B-VT-V-G3/4"	9
VESSEL-BOOST-18L-16B-VT-V-G3/4"	10
VESSEL-BOOST-24L-10B-VT-V-G1"	11
VESSEL-BOOST-24L-16B-VT-V-G1"	12
VESSEL-BOOST-35L-10B-VT-V-G1"	13
VESSEL-BOOST-35L-16B-VT-V-G1"	14
VESSEL-BOOST-50L-10B-VT-V-G1"	15
VESSEL-BOOST-50L-16B-VT-V-G1"	16
VESSEL-BOOST-50L-25B-VT-V-G1"	17
VESSEL-BOOST-60L-10B-VT-V-G1"	18
VESSEL-BOOST-60L-16B-VT-V-G1"	19
VESSEL-BOOST-80L-10B-VT-V-G1"	20
VESSEL-BOOST-80L-16B-VT-V-G1"	21
VESSEL-BOOST-100L-10B-VT-V-G1"	22
VESSEL-BOOST-100L-16B-VT-V-G1"	23
VESSEL-BOOST-100L-25B-VT-V-G1"	24
VESSEL-BOOST-200L-10B-VT-V-G1"1/4	25
VESSEL-BOOST-200L-16B-VT-V-G1"1/4	26
VESSEL-BOOST-300L-10B-VT-V-G1"1/4	27
VESSEL-BOOST-300L-16B-VT-V-G1"1/4	28
VESSEL-BOOST-500L-10B-VT-V-G1"1/4	29
VESSEL-BOOST-500L-16B-VT-V-G1"1/4	30
VESSEL-BOOST-1000L-25B-VT-V-G2"	31
VESSEL-BOOST-1500L-16B-VT-V-G2"	32
VESSEL-BOOST-2000L-16B-VT-V-G2"	33
VESSEL-BOOST-3000L-16B-VT-V-DN65	34
VESSEL-BOOST-4000L-16B-VT-V-DN80	35
VESSEL-BOOST-5000L-16B-VT-V-DN80	36



Applikasjon

- Pressure-maintaining: with small quantity tanks, maintaining the pressure in the installation when no flow is required and protecting the control devices against pressure variations and expansion.
- Classic: with large-capacity tanks with a large industrial water reserve, covering the low flows in the network.
- ACS certified tanks (drinking water), 8 to 35L: mounted directly on pipes - 50 to 500L: to be placed on the ground
- VT: Vertical - V: Diaphragm

Produktliste

Produktbetegnelse	Beskrivelse	Artikkelnummer
VESSEL-BOOST-8L-10B-VT-V-G3/4"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 10	4223283
VESSEL-BOOST-8L-16B-VT-V-G3/4"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 16	4223301
VESSEL-BOOST-8L-25B-VT-V-G3/4"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 25	4223319
VESSEL-BOOST-18L-10B-VT-V-G3/4"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 10	4223284
VESSEL-BOOST-18L-16B-VT-V-G3/4"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 16	4223302
VESSEL-BOOST-24L-10B-VT-V-G1"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 10	4223285
VESSEL-BOOST-24L-16B-VT-V-G1"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 16	4223303
VESSEL-BOOST-35L-10B-VT-V-G1"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 10	4223286
VESSEL-BOOST-35L-16B-VT-V-G1"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 16	4223304
VESSEL-BOOST-50L-10B-VT-V-G1"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 10	4223287
VESSEL-BOOST-50L-16B-VT-V-G1"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 16	4223305
VESSEL-BOOST-50L-25B-VT-V-G1"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 25	4223320
VESSEL-BOOST-60L-10B-VT-V-G1"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 10	4223288
VESSEL-BOOST-60L-16B-VT-V-G1"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 16	4223306
VESSEL-BOOST-80L-10B-VT-V-G1"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 10	4223289
VESSEL-BOOST-80L-16B-VT-V-G1"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 16	4223307
VESSEL-BOOST-100L-10B-VT-V-G1"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 10	4223290
VESSEL-BOOST-100L-16B-VT-V-G1"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 16	4223308
VESSEL-BOOST-100L-25B-VT-V-G1"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 25	4223321
VESSEL-BOOST-200L-10B-VT-V-G1"1/4	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 10	4223291
VESSEL-BOOST-200L-16B-VT-V-G1"1/4	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 16	4223309
VESSEL-BOOST-300L-10B-VT-V-G1"1/4	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 10	4223292
VESSEL-BOOST-300L-16B-VT-V-G1"1/4	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 16	4223310
VESSEL-BOOST-500L-10B-VT-V-G1"1/4	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 10	4223293

Produktbetegnelse	Beskrivelse	Artikkelnummer
VESSEL-BOOST-500L-16B-VT-V-G1"1/4	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 16	4223311
VESSEL-BOOST-1000L-25B-VT-V-G2"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 25	4223322
VESSEL-BOOST-1500L-16B-VT-V-G2"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 16	4223314
VESSEL-BOOST-2000L-16B-VT-V-G2"	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 16	4223315
VESSEL-BOOST-3000L-16B-VT-V-DN65	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 16	4223316
VESSEL-BOOST-4000L-16B-VT-V-DN80	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 16	4223317
VESSEL-BOOST-5000L-16B-VT-V-DN80	Membranekspansjonstank, vertikal oppstilling, PN 16	4223318



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G ¾
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-8L-10B-VT-V-G3/4"
Artikkelnummer	4223283 
EAN-nummer	4048482828510
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	220 mm
Lengde <i>L</i>	200 mm
Høydemål med forpakning	330 mm
Høyde <i>H</i>	316 mm
Breddemål med forpakning	220 mm
Bredde <i>W</i>	200 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	1,6 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	1,6 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	45
Antall per lag	15



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 3/4
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-8L-16B-VT-V-G3/4"
Artikkelnummer	4223301 
EAN-nummer	4048482828695
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	220 mm
Lengde <i>L</i>	200 mm
Høydemål med forpakning	330 mm
Høyde <i>H</i>	330 mm
Breddemål med forpakning	220 mm
Bredde <i>W</i>	200 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	3,1 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	3,1 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	45
Antall per lag	15



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 3/4
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-8L-25B-VT-V-G3/4"
Artikkelnummer	4223319 
EAN-nummer	4048482828879
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-07-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	220 mm
Lengde <i>L</i>	200 mm
Høydemål med forpakning	330 mm
Høyde <i>H</i>	316 mm
Breddemål med forpakning	220 mm
Bredde <i>W</i>	200 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	8,8 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	8,8 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	45
Antall per lag	15



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G ¾
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-18L-10B-VT-V-G3/4"
Artikkelnummer	4223284 
EAN-nummer	4048482828527
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	285 mm
Lengde <i>L</i>	280 mm
Høydemål med forpakning	435 mm
Høyde <i>H</i>	456 mm
Breddemål med forpakning	285 mm
Bredde <i>W</i>	280 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	3,3 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	3,3 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	16
Antall per lag	8



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G ¾
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-18L-16B-VT-V-G3/4"
Artikkelnummer	4223302 
EAN-nummer	4048482828701
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	285 mm
Lengde <i>L</i>	270 mm
Høydemål med forpakning	435 mm
Høyde <i>H</i>	410 mm
Breddemål med forpakning	285 mm
Bredde <i>W</i>	270 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	4,6 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	4,6 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	16
Antall per lag	8



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 1
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-24L-10B-VT-V-G1"
Artikkelnummer	4223285 
EAN-nummer	4048482828534
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	285 mm
Lengde <i>L</i>	280 mm
Høydemål med forpakning	500 mm
Høyde <i>H</i>	483 mm
Breddemål med forpakning	285 mm
Bredde <i>W</i>	280 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	3,7 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	3,7 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	16
Antall per lag	8



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 1
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-24L-16B-VT-V-G1"
Artikkelnummer	4223303 
EAN-nummer	4048482828718
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	285 mm
Lengde <i>L</i>	270 mm
Høydemål med forpakning	500 mm
Høyde <i>H</i>	510 mm
Breddemål med forpakning	285 mm
Bredde <i>W</i>	270 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	6,3 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	6,3 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	16
Antall per lag	8



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 1
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-35L-10B-VT-V-G1"
Artikkelnummer	4223286 
EAN-nummer	4048482828541
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	400 mm
Lengde <i>L</i>	365 mm
Høydemål med forpakning	460 mm
Høyde <i>H</i>	440 mm
Breddemål med forpakning	380 mm
Bredde <i>W</i>	365 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	4,8 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	4,8 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	12
Antall per lag	6



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 1
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-35L-16B-VT-V-G1"
Artikkelnummer	4223304 
EAN-nummer	4048482828725
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	400 mm
Lengde <i>L</i>	365 mm
Høydemål med forpakning	460 mm
Høyde <i>H</i>	440 mm
Breddemål med forpakning	380 mm
Bredde <i>W</i>	365 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	8,3 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	8,3 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	12
Antall per lag	6



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 1
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-50L-10B-VT-V-G1"
Artikkelnummer	4223287 
EAN-nummer	4048482828558
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	380 mm
Lengde <i>L</i>	365 mm
Høydemål med forpakning	380 mm
Høyde <i>H</i>	697 mm
Breddemål med forpakning	710 mm
Bredde <i>W</i>	365 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	8,9 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	8,9 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	9
Antall per lag	3



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 1
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-50L-16B-VT-V-G1"
Artikkelnummer	4223305 
EAN-nummer	4048482828732
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	380 mm
Lengde <i>L</i>	365 mm
Høydemål med forpakning	380 mm
Høyde <i>H</i>	697 mm
Breddemål med forpakning	710 mm
Bredde <i>W</i>	365 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	11,9 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	11,9 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palje	9
Antall per lag	3



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 1
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-50L-25B-VT-V-G1"
Artikkelnummer	4223320 
EAN-nummer	4048482828886
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-07-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	380 mm
Lengde <i>L</i>	365 mm
Høydemål med forpakning	380 mm
Høyde <i>H</i>	697 mm
Breddemål med forpakning	710 mm
Bredde <i>W</i>	365 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	27,9 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	27,9 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	9
Antall per lag	3



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 1
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-60L-10B-VT-V-G1"
Artikkelnummer	4223288 
EAN-nummer	4048482828565
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	390 mm
Lengde <i>L</i>	365 mm
Høydemål med forpakning	380 mm
Høyde <i>H</i>	808 mm
Breddemål med forpakning	820 mm
Bredde <i>W</i>	365 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	10,3 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	10,3 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	6
Antall per lag	2



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 1
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-60L-16B-VT-V-G1"
Artikkelnummer	4223306 
EAN-nummer	4048482828749
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	390 mm
Lengde <i>L</i>	365 mm
Høydemål med forpakning	380 mm
Høyde <i>H</i>	808 mm
Breddemål med forpakning	820 mm
Bredde <i>W</i>	365 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	13 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	13 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	6
Antall per lag	2



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 1
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-80L-10B-VT-V-G1"
Artikkelnummer	4223289 
EAN-nummer	4048482828572
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	430 mm
Lengde <i>L</i>	415 mm
Høydemål med forpakning	420 mm
Høyde <i>H</i>	856 mm
Breddemål med forpakning	850 mm
Bredde <i>W</i>	415 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	11,9 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	11,9 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	2
Antall per lag	1



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 1
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-80L-16B-VT-V-G1"
Artikkelnummer	4223307 
EAN-nummer	4048482828756
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	430 mm
Lengde <i>L</i>	415 mm
Høydemål med forpakning	420 mm
Høyde <i>H</i>	856 mm
Breddemål med forpakning	850 mm
Bredde <i>W</i>	415 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	15,5 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	15,5 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	2
Antall per lag	1



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 1
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-100L-10B-VT-V-G1"
Artikkelnummer	4223290 
EAN-nummer	4048482828589
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	520 mm
Lengde <i>L</i>	495 mm
Høydemål med forpakning	510 mm
Høyde <i>H</i>	849 mm
Breddemål med forpakning	870 mm
Bredde <i>W</i>	495 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	15,6 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	15,6 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	2
Antall per lag	1



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 1
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-100L-16B-VT-V-G1"
Artikkelnummer	4223308 
EAN-nummer	4048482828763
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	520 mm
Lengde <i>L</i>	495 mm
Høydemål med forpakning	510 mm
Høyde <i>H</i>	849 mm
Breddemål med forpakning	870 mm
Bredde <i>W</i>	495 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	20,3 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	20,3 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	2
Antall per lag	1



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 1
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-100L-25B-VT-V-G1"
Artikkelnummer	4223321 
EAN-nummer	4048482828893
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-07-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	520 mm
Lengde <i>L</i>	495 mm
Høydemål med forpakning	510 mm
Høyde <i>H</i>	849 mm
Breddemål med forpakning	870 mm
Bredde <i>W</i>	495 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	37,5 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	37,5 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palje	2
Antall per lag	1



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 1¼
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-200L-10B-VT-V-G1"1/4
Artikkelnummer	4223291 
EAN-nummer	4048482828596
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	620 mm
Lengde <i>L</i>	600 mm
Høydemål med forpakning	610 mm
Høyde <i>H</i>	1085 mm
Breddemål med forpakning	1111 mm
Bredde <i>W</i>	600 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	35,6 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	35,6 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	2
Antall per lag	1



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 1¼
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-200L-16B-VT-V-G1"1/4
Artikkelnummer	4223309 
EAN-nummer	4048482828770
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	620 mm
Lengde <i>L</i>	600 mm
Høydemål med forpakning	610 mm
Høyde <i>H</i>	1085 mm
Breddemål med forpakning	1111 mm
Bredde <i>W</i>	600 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	41,7 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	41,7 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	2
Antall per lag	1



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 1¼
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-300L-10B-VT-V-G1"1/4
Artikkelnummer	4223292 
EAN-nummer	4048482828602
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	680 mm
Lengde <i>L</i>	650 mm
Høydemål med forpakning	670 mm
Høyde <i>H</i>	1240 mm
Breddemål med forpakning	1290 mm
Bredde <i>W</i>	650 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	42,5 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	42,5 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	2
Antall per lag	1



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 1¼
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-300L-16B-VT-V-G1"1/4
Artikkelnummer	4223310 
EAN-nummer	4048482828787
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	680 mm
Lengde <i>L</i>	650 mm
Høydemål med forpakning	670 mm
Høyde <i>H</i>	1240 mm
Breddemål med forpakning	1290 mm
Bredde <i>W</i>	650 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	55,1 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	55,1 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	2
Antall per lag	1



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 1¼
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-500L-10B-VT-V-G1"1/4
Artikkelnummer	4223293 
EAN-nummer	4048482828619
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	750 mm
Lengde <i>L</i>	750 mm
Høydemål med forpakning	680 mm
Høyde <i>H</i>	1490 mm
Breddemål med forpakning	1510 mm
Bredde <i>W</i>	750 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	60,5 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	60,5 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	1
Antall per lag	1



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 1¼
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-500L-16B-VT-V-G1"1/4
Artikkelnummer	4223311 
EAN-nummer	4048482828794
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-01-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	750 mm
Lengde <i>L</i>	750 mm
Høydemål med forpakning	680 mm
Høyde <i>H</i>	1490 mm
Breddemål med forpakning	1510 mm
Bredde <i>W</i>	750 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	67,7 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	67,7 kg

Emballasje

Emballasjetype	Kartong
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	1
Antall per lag	1



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 2
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-1000L-25B-VT-V-G2"
Artikkelnummer	4223322 
EAN-nummer	4048482828909
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-07-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	1200 mm
Lengde <i>L</i>	800 mm
Høydemål med forpakning	2300 mm
Høyde <i>H</i>	2160 mm
Breddemål med forpakning	800 mm
Bredde <i>W</i>	800 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	310 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	310 kg

Emballasje

Emballasjetype	Europall
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	1
Antall per lag	1



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 2
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	EPDM
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-1500L-16B-VT-V-G2"
Artikkelnummer	4223314 
EAN-nummer	4048482828824
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-07-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	2400 mm
Lengde <i>L</i>	960 mm
Høydemål med forpakning	1200 mm
Høyde <i>H</i>	2360 mm
Breddemål med forpakning	1200 mm
Bredde <i>W</i>	960 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	383,2 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	383,2 kg

Emballasje

Emballasjetype	Spesialpall
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	1
Antall per lag	1



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	G 2
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	Butyl
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-2000L-16B-VT-V-G2"
Artikkelnummer	4223315 
EAN-nummer	4048482828831
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-07-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	2560 mm
Lengde <i>L</i>	1100 mm
Høydemål med forpakning	1200 mm
Høyde <i>H</i>	2555 mm
Breddemål med forpakning	1200 mm
Bredde <i>W</i>	1100 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	524 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	524 kg

Emballasje

Emballasjetype	Spesialpall
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	1
Antall per lag	1



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	DN 65
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	Butyl
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-3000L-16B-VT-V-DN65
Artikkelnummer	4223316 
EAN-nummer	4048482828848
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-07-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	2800 mm
Lengde <i>L</i>	1200 mm
Høydemål med forpakning	1300 mm
Høyde <i>H</i>	2790 mm
Breddemål med forpakning	1200 mm
Bredde <i>W</i>	1200 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	800 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	800 kg

Emballasje

Emballasjetype	Spesialpall
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	1
Antall per lag	1



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	DN 80
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	Butyl
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-4000L-16B-VT-V-DN80
Artikkelnummer	4223317 
EAN-nummer	4048482828855
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-07-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	3200 mm
Lengde <i>L</i>	1450 mm
Høydemål med forpakning	1600 mm
Høyde <i>H</i>	3200 mm
Breddemål med forpakning	1500 mm
Bredde <i>W</i>	1450 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	900 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	900 kg

Emballasje

Emballasjetype	Spesialpall
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	1
Antall per lag	1



Datablad

Tekniske spesifikasjoner


Rørledning	DN 80
Min. medietemperatur	0 °C
Maks. medietemperatur	70 °C
Min. omgivelsestemperatur	0 °C
Maks. omgivelsestemperatur	40 °C

Materialer

Membraner	Butyl
Tankmateriale	Stål

Bestillingsinformasjon

Produktdata

Fabrikat	Wilo
Produktbetegnelse	VESSEL-BOOST-5000L-16B-VT-V-DN80
Artikkelnummer	4223318 
EAN-nummer	4048482828862
Farge	Grønn
Minste bestillingsmengde	1
Tilgjengelighet på markedet	2019-07-31

Mål og vekt

Lengdemål med forpakning	3700 mm
Lengde <i>L</i>	1450 mm
Høydemål med forpakning	1600 mm
Høyde <i>H</i>	3645 mm
Breddemål med forpakning	1500 mm
Bredde <i>W</i>	1450 mm
Ca. bruttovekt <i>m</i>	1170 kg
Ca. nettovekt <i>m</i>	1170 kg

Emballasje

Emballasjetype	Spesialpall
Pakningsegenskap	Salgspakke
Antall per palle	1
Antall per lag	1

Pioneering for You

wilo

WILO SE
Wilopark 1
44263 Dortmund
Germany
T +49 231 4102-0
F +49 231 4102-7363
wilo@wilo.com
www.wilo.com

More contact details at www.wilo.com