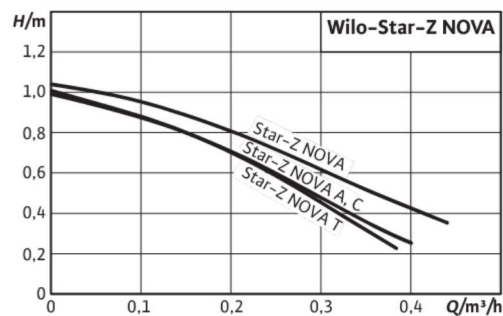




Tipp für die Praxis

Für die einwandfreie Funktion der Star-Z NOVA empfehlen wir die Versionen mit bereits integrierter Rückschlagklappe und Absperrventil. Beide Komponenten – kompakt und platzsparend – sind speziell auf die Pumpe abgestimmt.

Technische Daten	
Ausstattung/Leistung	Wilo-Star-Z NOVA A/C/T
Antriebstechnik	Blockierstromfester Synchronmotor
Förderhöhe H_{\max}	1,1 m
Förderstrom Q_{\max}	0,4 m ³ /h
Regelung	Konstante Drehzahl: n-const.
Anzeige	LC-Display
Elektrischer Anschluss Wilo-Connector	1~230 V, 50 Hz
Schutzart	IP 42
Medientemperaturbereich	Trinkwasser bis max. +95 °C
Max. zulässige Gesamthärte in Trinkwasserzirkulationssystemen	3,57 mmol/l (20° dH)
Verbrauchsanzeige	aktuell in W
Leistungsaufnahme	5–7 W
Wärmedämmschale	Serienmäßig



Pumpentyp	Preisgruppe PG 1 (Zubehör PG 14)			
	Anschluss Gewinde	Bau- länge mm	Nenn- druck bar	Art-Nr.
Wilo-Star-Z NOVA	½" (IG)	84	10	4132750
Wilo-Star-Z NOVA A	G 1	138	10	4132751
Wilo-Star-Z NOVA C	G 1	138	10	4132752
Wilo-Star-Z NOVA T	G 1	138	10	4222640
Wilo-Star-Z NOVA Service Motor				4132753
Wilo-Star-Z NOVA T Service Motor				4222641
Wilo-Winkelstecker (Zubehör)				4150229

G = Gewindeanschluss
IG = Innengewinde