

U / UE DN 25/32

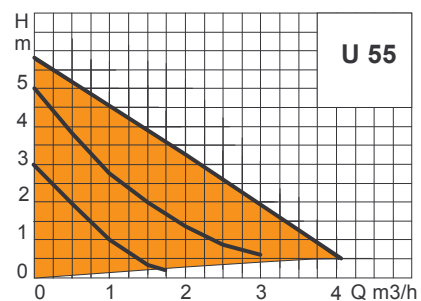
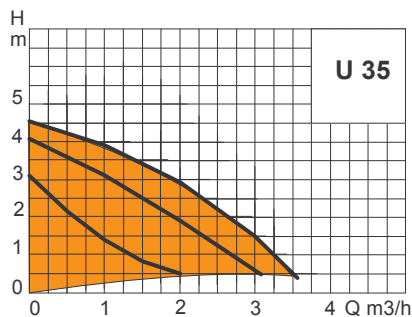
Die Umwälzpumpen der Firma WITA zeichnen sich durch einen sehr geräuscharmen Lauf mit günstigem Energieverbrauch aus. Die Pumpen sind für das Umwälzen von Warmwasser in Zentralheizungen konzipiert und eignen sich auch zur Förderung dünnflüssiger Medien in den Bereichen Industrie und Gewerbe. Sie sind auch für solartechnische Anlagen geeignet.

Alle Pumpen der Serie U / UE sind für den Betrieb mit einer Netzspannung von 230VAC, 50Hz ausgelegt.



Technische Daten U 35-xx und U 55-xx

Artikel	Pumpengehäuse	Baulänge	DN	Anschlussgewinde	m(H)
U 35-25	Grauguss	180 mm	25	G 1½"	4
U 35-32	Grauguss	180 mm	32	G 2"	4
U 55-25	Grauguss	180 mm	25	G 1½"	6
U 55-32	Grauguss	180 mm	32	G 2"	6



Technische Daten UE 35-25 und UE 55-xx

Artikel	Pumpengehäuse	Baulänge	DN	Anschlussgewinde	m(H)
UE 35-25	Grauguss	180 mm	25	G 1½"	4
UE 55-25	Grauguss	180 mm	25	G 1½"	6
UE 55-32	Grauguss	180 mm	32	G 2"	6

