



[Onlinekatalog >>](#)



Borrhåls-
pumpar 4"



CERTIFIERING
KONTROLL

RI.
SE

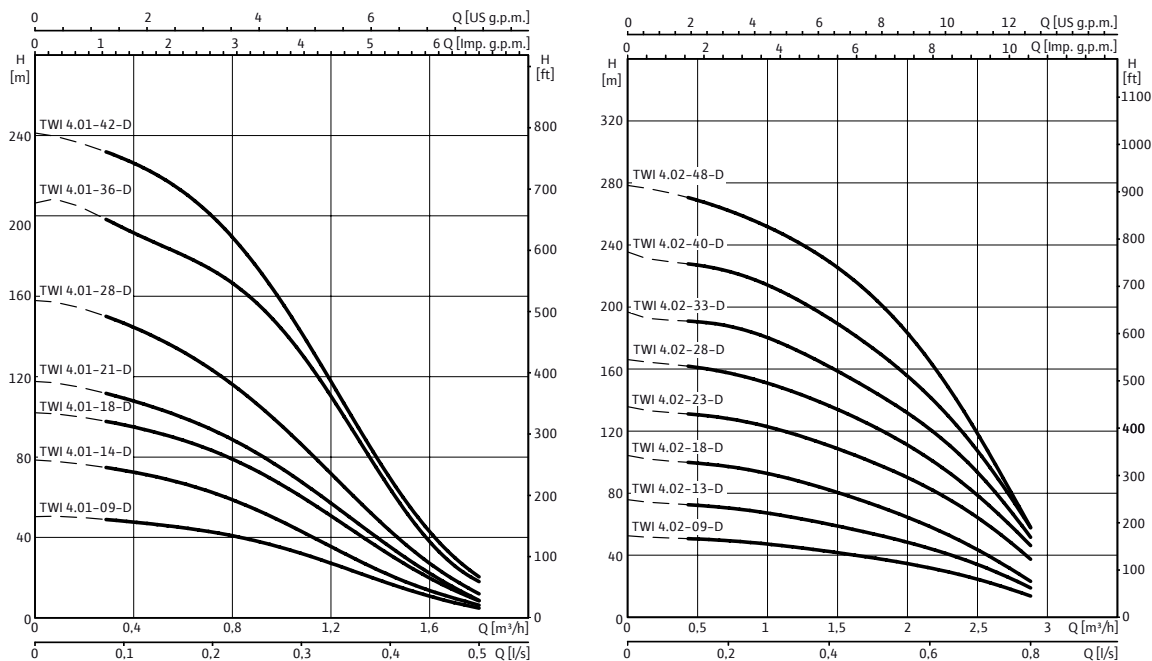
Wilo-TWI 4 - borrhåls-pumpar 4" (4.01../4.02..)

Borrhåls-pumpar i 4 tums- utförande

Speciella egenskaper/produktfördelar

- Pumpar av typ Wilo-TWI 4 är godkända enligt Boverkets dricksvattendirektiv
- Pumpar i 1- och 3-fas utförande
- Pumpar i 1-fas utförande levereras med kondensatorbox med integrerat motorskydd, pumpar i 3-fas utförande kräver externt motorskydd
- Samtliga vätskeberörda delar tillverkade av rostfritt stål
- Integrerad backventil
- Försedd med standardkoppling "NEMA"
- Tillval (gäller pumpar i 1-fas utförande):
Wilo-HiControl, elektroniskt reglerad tryck- och flödesvakt för automatiskt till- och frånslag av pump (RSK 595 51 23)

Kapacitetsöversikt



Motordata, mått, vikt, artikel- och RSK-nummer

Pumpbeteckning	Art.nr	RSK	Märkeffekt P ₂ (kW)	Märkström		H ₂		H	Vikt (kg)
				1~230 V (A)	3~400 V (A)	H ₂	H		
TWI 4.01-09-EM-D	6091301	585 34 50	0,37	3,3	-	500	608	9,7	
TWI 4.01-09-DM-D	6091300	585 34 49	0,37	-	1,09	500	593	9,5	
TWI 4.01-14-EM-D	6091303	585 34 53	0,55	4,05	-	500	738	11,6	
TWI 4.01-14-DM-D	6091302	585 34 51	0,55	-	1,58	500	712	10,9	
TWI 4.01-18-EM-D	6091305	585 34 55	0,55	4,05	-	500	822	12,3	
TWI 4.01-18-DM-D	6091304	585 34 54	0,55	-	1,58	500	796	11,6	
TWI 4.01-21-EM-D	6091307	585 34 57	0,75	5,7	-	500	906	13,8	
TWI 4.01-21-DM-D	6091306	585 34 56	0,75	-	2,05	500	879	13,1	
TWI 4.01-28-EM-D	6091309	585 34 59	1,1	8,3	-	750	1077	16,5	
TWI 4.01-28-DM-D	6091308	585 34 58	1,1	-	2,8	500	1052	15,5	
TWI 4.01-36-EM-D	6091311	585 34 62	1,1	8,3	-	750	1268	20,2	
TWI 4.01-36-DM-D	6091310	585 34 61	1,1	-	2,8	500	1243	19,2	
TWI 4.01-42-EM-D	6091313	585 34 64	1,5	10,5	-	750	1426	22,3	
TWI 4.01-42-DM-D	6091312	585 34 63	1,5	-	3,85	500	1393	21,6	
TWI 4.02-09-EM-D	6091315	585 34 66	0,55	4,05	-	500	633	10,9	
TWI 4.02-09-DM-D	6091314	585 34 65	0,55	-	1,58	500	607	10,2	
TWI 4.02-13-EM-D	6091317	585 34 68	0,75	5,7	-	500	738	12,6	
TWI 4.02-13-DM-D	6091316	585 34 67	0,75	-	2,05	500	711	11,9	
TWI 4.02-18-EM-D	6091319	585 34 70	1,1	8,3	-	750	867	15,0	
TWI 4.02-18-DM-D	6091318	585 34 69	1,1	-	2,8	500	842	14,0	
TWI 4.02-23-EM-D	6091321	585 34 72	1,1	8,3	-	750	972	16,0	
TWI 4.02-23-DM-D	6091320	585 34 71	1,1	-	2,8	500	947	15,0	
TWI 4.02-28-EM-D	6091323	585 34 74	1,5	10,5	-	750	1109	17,6	
TWI 4.02-28-DM-D	6091322	585 34 73	1,5	-	3,85	500	1076	16,9	
TWI 4.02-33-DM-D	6091324	585 34 75	1,5	-	3,85	500	1204	20,0	
TWI 4.02-40-DM-D	6091326	585 34 77	2,2	-	5,5	750	1383	23,4	
TWI 4.02-48-DM-D	6091328	585 34 80	2,2	-	5,5	750	1551	25,4	

