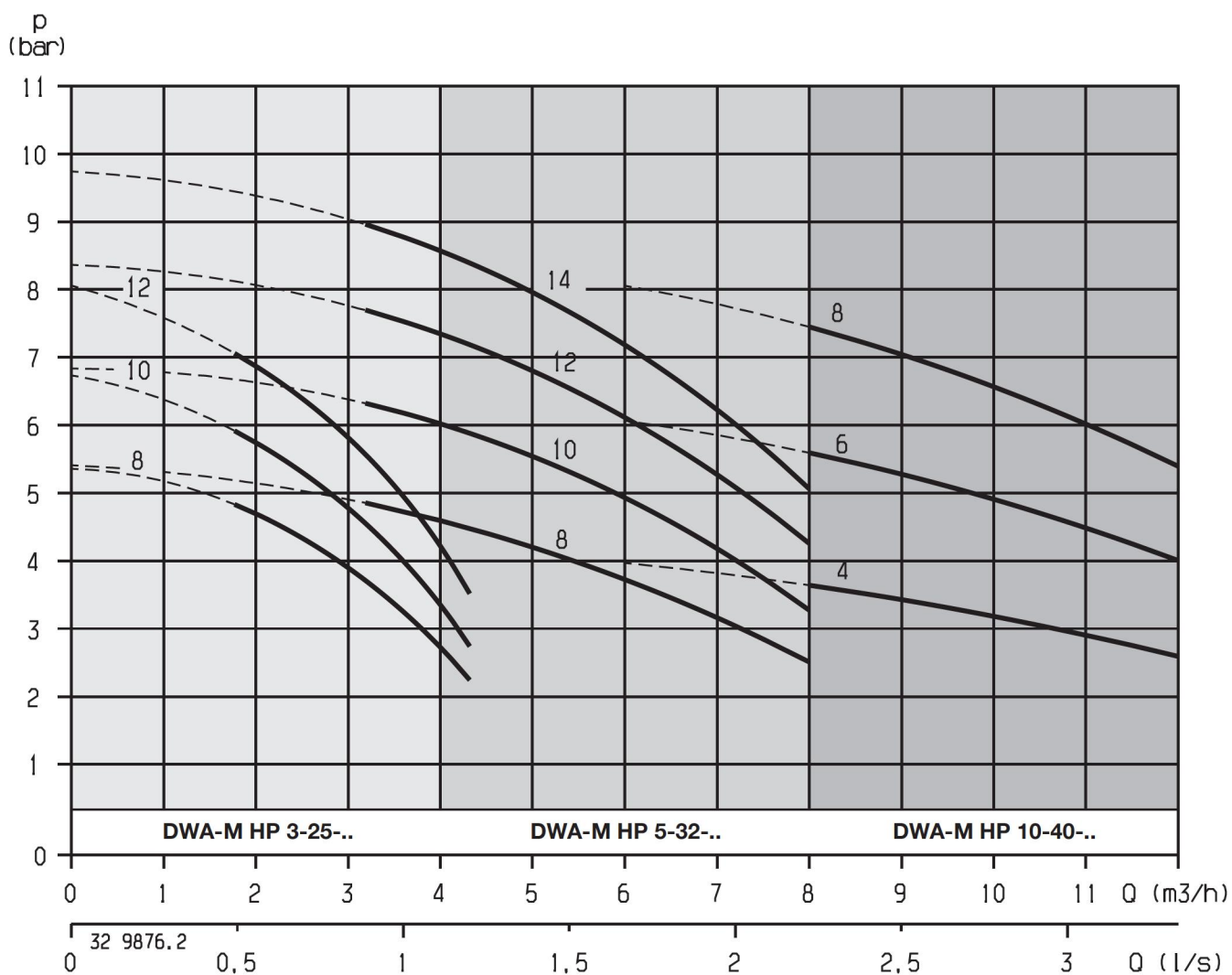
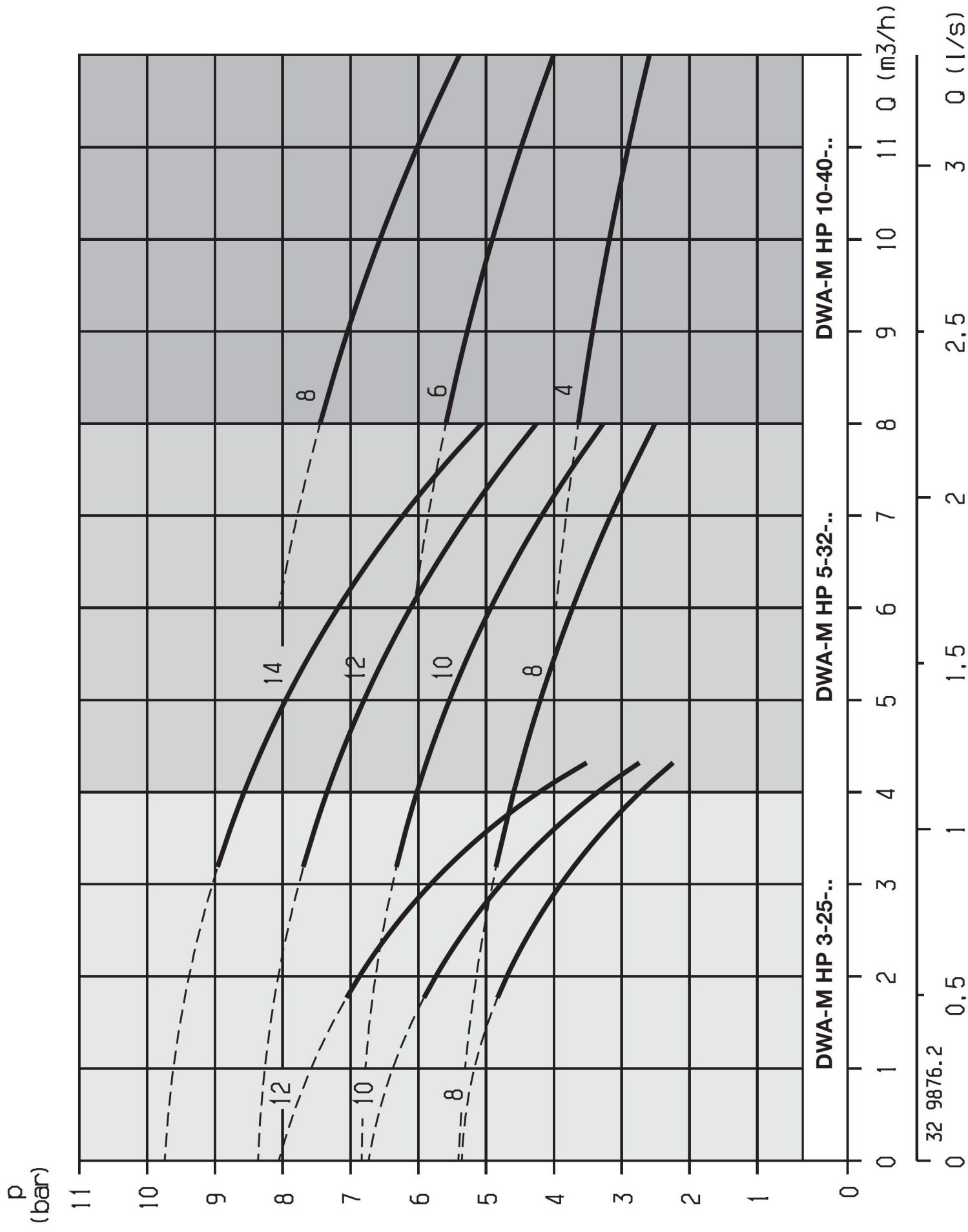


Druckwasserautomaten
Surpresseurs d'eau automatiques
Gruppi di pressurizzazione idrica

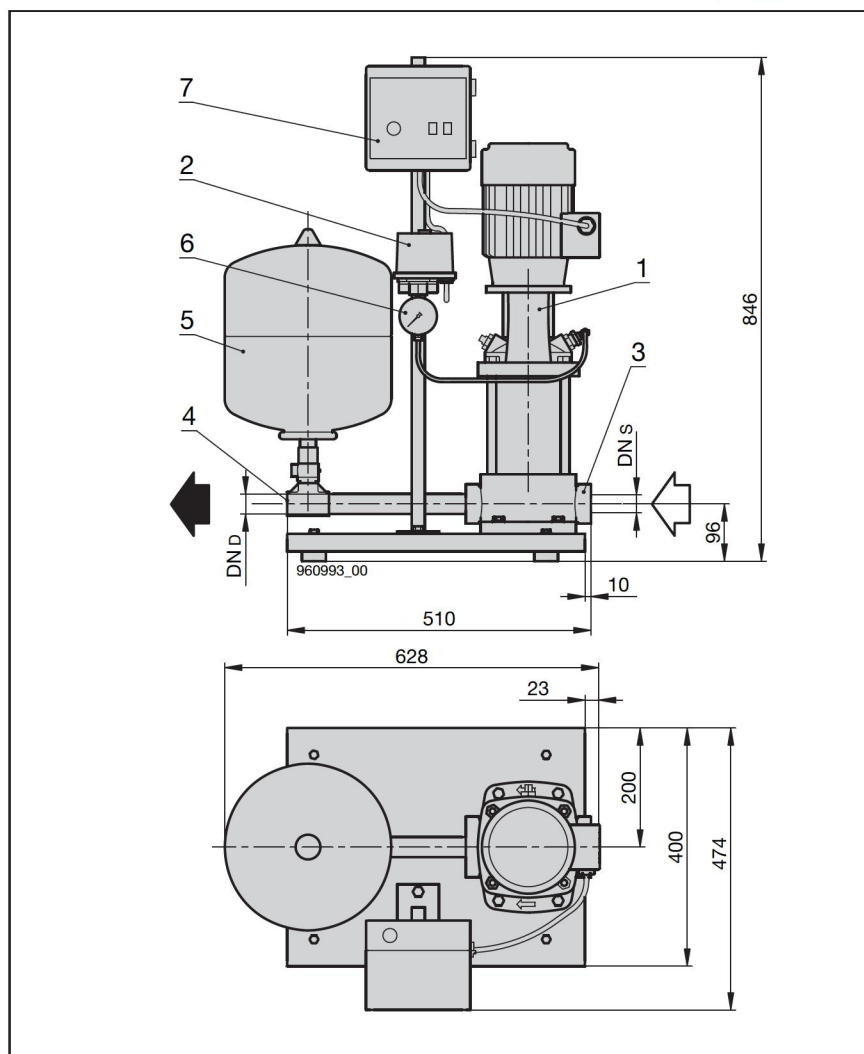
DWA-M





DWA-M HP 3-25-.../18

- 1 Pumpe mit Motor
Pompe avec moteur
Pompa con motore
- 2 Druckregler
Régulateur de pression
Regolatore di pressione
- 3 Anschluss für Saugleitung DN_S
Raccordement pour conduite d'aspiration
Collegamento per condotto di aspirazione DN_S
- 4 Anschluss für Druckleitung DN_D
Raccordement pour conduite de refoulement
Collegamento per condotto di mandata DN_D
- 5 Membrandruckbehälter
Réservoir de pression à membrane
Autoclave a membrana
- 6 Manometer
Manomètre
Manometro
- 7 Steuergerät
Appareil de commande
Dispositivo di comando



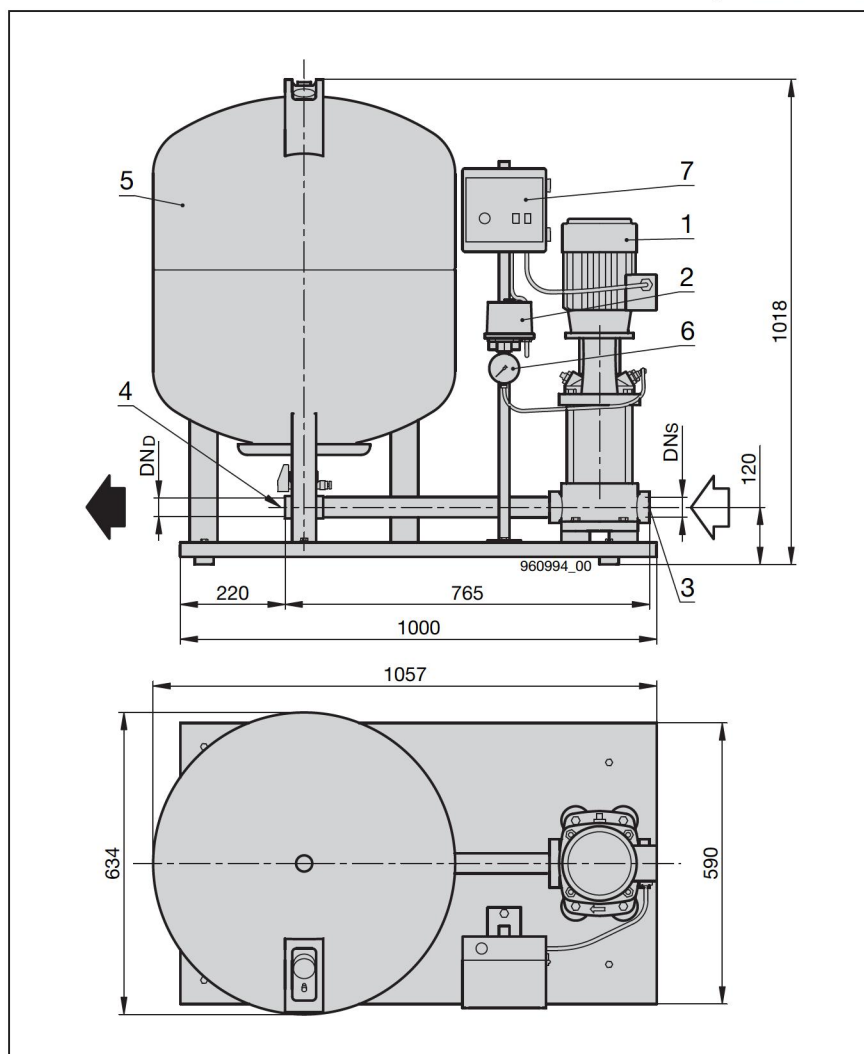
Type/Tipi	Artikel-Nr. Article N° Cod. articolo	Kesselinhalt Conten. du réserv. Contenuto serbatoio	Fördermenge Débit Portata	Einschaltdruck Pression d'enclenchement Pressione di avvio	Ausschaltdruck Pression de déclenchement Pressione di arresto	max. Zulaufdruck Pression max. d'entrée Pressione di mandata max.	DN _S	DN _D	Motor Moteur Motore				Gewicht Poids Peso	Abmessungen in mm Cotes en mm Dimensioni in mm		
									Leistung Puissance Potenza	Leistung Puissance Potenza	Nennstrom Courant nominal Corrente nominale	Spannung Tension Tensione		Toleranz Tolérance Tolleranza ±10 mm		
DWA-M HP 3-25-8/18	32 0630 0308	18	0,5-1,2	2,2	4,5	5	1"	1"	1,01	0,75	1,73	3×400	49			
DWA-M HP 3-25-10/18	32 0630 0310	18	0,5-1,2	2,8	5,8	3	1"	1"	1,01	0,75	1,73	3×400	53			
DWA-M HP 3-25-12/18	32 0630 0312	18	0,5-1,2	3,4	7,0	2	1"	1"	1,45	1,10	2,40	3×400	56			

DWA-M

HP 3-25-.../200 I

HP 5-32-.../200 I

- 1 Pumpe mit Motor
Pompe avec moteur
Pompa con motore
- 2 Druckregler
Régulateur de pression
Regolatore di pressione
- 3 Anschluss für Saugleitung DN_S
Raccordement pour conduite d'aspiration
Collegamento per condotto di aspirazione DN_S
- 4 Anschluss für Druckleitung DN_D
Raccordement pour conduite de refoulement
Collegamento per condotto di mandata DN_D
- 5 Membrandruckbehälter
Réservoir de pression à membrane
Autoclave a membrana
- 6 Manometer
Manomètre
Manometro
- 7 Steuergerät
Appareil de commande
Dispositivo di comando



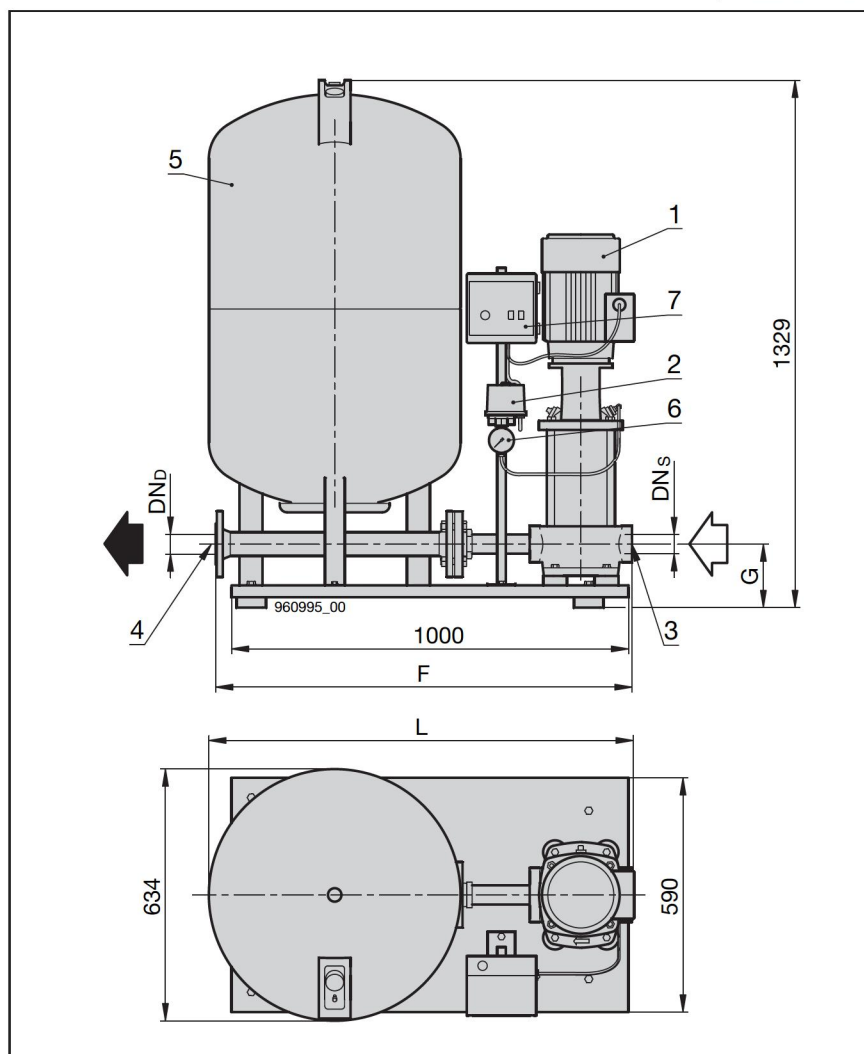
Type/Tipi	Artikel-Nr. Article N° Cod. articolo	Kesselinhalt Conten. du réserv. Contenuto serbatoio	Fördermenge Débit Portata	Einschaltdruck Pression d'enclenchement Pressione di avvio	Ausschaltdruck Pression de déclenchement Pressione di arresto	max. Zulaufdruck Pression max. d'entrée Pressione di mandata max.	ANSchlüsse Raccordements Collegamenti	DN _S	DN _D	Motor Moteur Motore				Gewicht Poids Peso	Abmessungen in mm Cotes en mm Dimensioni in mm		
										Leistung Puissance Potenza	Leistung Puissance Potenza	Nennstrom Courant nominal Corrente nominale	Spannung Tension Tensione		Toleranz Tolérance Tolleranza ±10 mm		
DWA-M HP 3-25-8/200	32 0631 0308	200	0,5-1,2	2,2	4,5	5,0	1 1/4"	1 1/4"	1,01	0,75	1,73	3×400	98				
DWA-M HP 3-25-10/200	32 0631 0310	200	0,5-1,2	2,8	5,8	3,5	1 1/4"	1 1/4"	1,01	0,75	1,73	3×400	99				
DWA-M HP 3-25-12/200	32 0631 0312	200	0,5-1,2	3,4	7,0	2,5	1 1/4"	1 1/4"	1,45	1,10	2,40	3×400	101				
DWA-M HP 5-32-8/200	32 0631 0508	200	0,9-2,2	2,5	4,8	4,5	1 1/4"	1 1/4"	1,45	1,10	2,40	3×400	101				
DWA-M HP 5-32-10/200	32 0631 0510	200	0,9-2,2	3,7	6,4	3,0	1 1/4"	1 1/4"	1,92	1,50	3,25	3×400	108				
DWA-M HP 5-32-12/200	32 0631 0512	200	0,9-2,2	4,3	7,5	1,5	1 1/4"	1 1/4"	2,75	2,20	4,55	3×400	110				
DWA-M HP 5-32-14/200	32 0631 0514	200	0,9-2,2	4,9	8,7	0,5	1 1/4"	1 1/4"	2,75	2,20	4,55	3×400	112				

DWA-M

HP 5-32-.../300 I

HP 10-40-.../300 I

- 1 Pumpe mit Motor
Pompe avec moteur
Pompa con motore
- 2 Druckregler
Régulateur de pression
Regolatore di pressione
- 3 Anschluss für Saugleitung DN_S
Raccordement pour conduite d'aspiration
Collegamento per condotto di aspirazione DN_S
- 4 Anschluss für Druckleitung DN_D
Raccordement pour conduite de refoulement
Collegamento per condotto di mandata DN_D
- 5 Membrandruckbehälter
Réservoir de pression à membrane
Autoclave a membrana
- 6 Manometer
Manomètre
Manometro
- 7 Steuergerät
Appareil de commande
Dispositivo di comando



	Artikel-Nr. Article N° Cod. articolo	Kesselinhalt Conten. du réserv. Contenuto serbatoio	Fördermenge Débit Portata	Einschaltdruck Pression d'enclenchement Pressione di avvio	Ausschaltdruck Pression de déclenchement Pressione di arresto	max. Zulaufdruck Pression max. d'entrée Pressione di mandata max.	Anschlüsse Raccordements Collegamenti		Motor Moteur Motore				Gewicht Poids Peso	Abmessungen in mm Cotes en mm Dimensioni in mm		
									Leistung Puissance Potenza	Leistung Puissance Potenza	Nennstrom Courant nominal Corrente nominale	Spannung Tension Tensione				
Type/Tipi		I	l/s	bar	bar	bar	DN _S	DN _D	kW	kW	A	V	kg	L	F	G
DWA-M HP 5-32-8/300	32 0632 0508	300	0,9-2,2	2,5	4,8	4,5	1¼"	1¼"	1,45	1,10	2,40	3×400	107	1057	765	120
DWA-M HP 5-32-10/300	32 0632 0510	300	0,9-2,2	3,7	6,4	3,0	1¼"	1¼"	1,92	1,50	3,25	3×400	114			
DWA-M HP 5-32-12/300	32 0632 0512	300	0,9-2,2	4,3	7,5	1,5	1¼"	1¼"	2,75	2,20	4,55	3×400	116			
DWA-M HP 5-32-14/300	32 0632 0514	300	0,9-2,2	4,9	8,7	0,5	1¼"	1¼"	2,75	2,20	4,55	3×400	118			
DWA-M HP 10-40-4/300	32 0632 1004	300	2,2-3,5	2,4	3,6	5,5	1½"	DN 50	1,92	1,50	3,25	3×400	127	1070	1049	160
DWA-M HP 10-40-6/300	32 0632 1006	300	2,2-3,5	3,7	5,5	3,5	1½"	DN 50	2,75	2,20	4,55	3×400	131			
DWA-M HP 10-40-8/300	32 0632 1008	300	2,2-3,5	4,9	7,3	1,5	1½"	DN 50	3,59	3,00	6,10	3×400	137			