

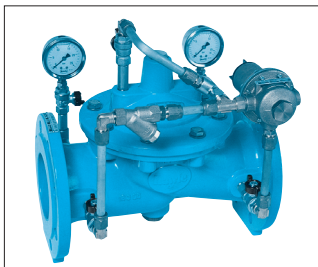
č. 1500
Ventil pre redukciu tlaku

z tvárnej liatiny GGG 400 s epoxidovou ochrannou vrstvou

PN 10/PN 16

s dvoma tlakomernými súpravami vrátane glycerínových tlakomerov

Vid' samostatný katalóg regulačných ventilov HAWIDO



DN	stav. dĺžka	hmotnosť [kg]	
1 1/4"	184	16,0	●
1 1/2"	184	16,0	●
50	230	16,0	●
65	290	22,0	●
80	310	23,0	●
100	350	37,0	●
125	400	60,0	●
150	480	68,0	●
200	600	124,0	●
250	730	193,0	●
300	850	334,0	●
350	980	544,0	●
400	1100	646,0	●

č. 1600
Plavákový ventil

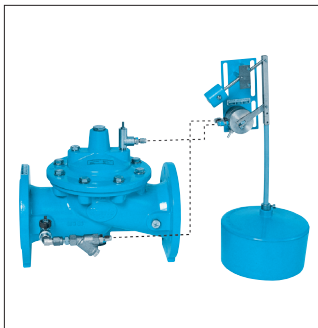
z tvárnej liatiny GGG 400 s epoxidovou ochrannou vrstvou

PN 10/PN 16

pozostávajúci z hlavného ventilu a plavákového riadiaceho ventilu

(spojovacie vedenie medzi hlavným a riadiacim ventilom je podľa stavebnej situácie)

Vid' samostatný katalóg regulačných ventilov HAWIDO



DN	stav. dĺžka	hmotnosť [kg]	
1 1/4"	184	10,0	●
1 1/2"	184	10,0	●
50	230	17,0	●
65	290	23,0	●
80	310	24,0	●
100	350	38,0	●
125	400	61,0	●
150	480	68,0	●
200	600	124,0	●
250	730	193,0	●
300	850	334,0	●
350	980	544,0	●
400	1100	646,0	●

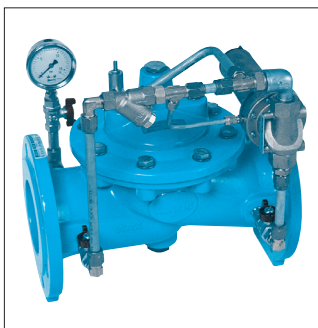
č. 1400
Ventil na udržiavanie tlaku alebo poistný ventil

z tvárnej liatiny GGG 400 s epoxidovou ochrannou vrstvou

PN 10/PN 16

s 1-nou tlakomernou súpravou vrátane glycerínového tlakomeru

Vid' samostatný katalóg regulačných ventilov HAWIDO



DN	stav. dĺžka	hmotnosť [kg]	
1 1/4"	184	15,0	●
1 1/2"	184	15,0	●
50	230	16,0	●
65	290	22,0	●
80	310	23,0	●
100	350	37,0	●
125	400	60,0	●
150	480	68,0	●
200	600	124,0	●
250	730	193,0	●
300	850	334,0	●
350	980	544,0	●
400	1100	646,0	●