

Type 110900

Armaturen für Schiffbau und Industrie
Valves for shipbuilding and industry

Perlwitz



Druckminderventil, PN 16
für Gase und Flüssigkeiten
Flanschanschluss nach DIN PN 16
Gehäuse aus Grauguss
Innenteile aus Nirostahl
Vordruck: max. 16 bar
Hinterdruck: 0,5 - 10 bar
mit Manometeranschluss

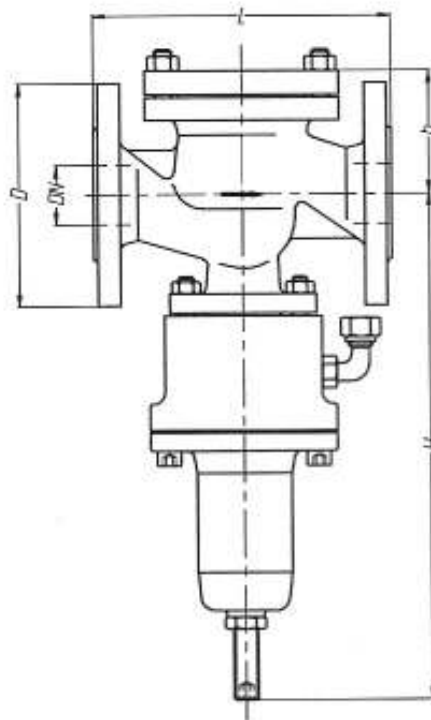
pressure reducing valve, PN 16
for gases and liquids
flange connections acc. to DIN PN 16
body in cast iron
inner parts in stainless steel
inlet pressure: max. 16 bar
outlet pressure: 0,5 - 10 bar
with gauge thread

Materialspezifikation:

Gehäuse:	EN-GJL-250	EN-JL1040
Haube:	EN-GJL-250	EN-JL1040
Kegel:	X17CrNi16-2	1.4057
Spindel:	X17CrNi16-2	1.4057

material specification:

body:	EN-GJL-250	EN-JL1040
bonnet:	EN-GJL-250	EN-JL1040
disc:	X17CrNi16-2	1.4057
stem:	X17CrNi16-2	1.4057



Type 110900

Ebenfalls lieferbar in Druckstufe PN 40 aus Stahlguss GP240GH+N
Also available with pressure rating PN 40 in cast steel GP240GH+N

NW/DN	L	H	h	D	PCD	Holes	KG
15	130	310	90	95	65	4 x 14	10,5
20	150	310	90	105	75	4 x 14	10,5
25	160	310	90	115	85	4 x 14	12,0
32	180	330	120	140	100	4 x 18	14,5
40	200	330	120	150	110	4 x 18	15,5
50	230	435	130	165	125	4 x 18	28,5
65	290	465	155	185	145	4 x 18	37,0
80	310	630	180	200	160	8 x 18	56,5
100	350	655	180	220	180	8 x 18	69,0