

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ЗА ОТНОСИТЕЛНО НАЛЯГАНЕ

Серия	Тип	Обхват на налягане
IPS-G-XXX	IPS-G-301	0 ÷ 16 kPa
	IPS-G-302	0 ÷ 25 kPa
	IPS-G-303	0 ÷ 40 kPa
	IPS-G-304	0 ÷ 50 kPa
	IPS-G-305	0 ÷ 60 kPa
	IPS-G-306	0 ÷ 100 kPa
	IPS-G-307	0 ÷ (-100) kPa
	IPS-G-308	(-100) ÷ 100 kPa
	IPS-G-401	0 ÷ 1.6 bar
	IPS-G-402	0 ÷ 2.5 bar
	IPS-G-403	0 ÷ 4 bar
	IPS-G-404	0 ÷ 5 bar
	IPS-G-405	0 ÷ 6 bar
	IPS-G-406	0 ÷ 10 bar
	IPS-G-407	0 ÷ 16 bar
	IPS-G-408	0 ÷ 25 bar
	IPS-G-501	0 ÷ 40 bar
	IPS-G-502	0 ÷ 50 bar
	IPS-G-503	0 ÷ 60 bar
	IPS-G-504	0 ÷ 100 bar
	IPS-G-601	0 ÷ 16 MPa
	IPS-G-602	0 ÷ 25 MPa
	IPS-G-603	0 ÷ 40 MPa
	IPS-G-604	0 ÷ 60 MPa
	IPS-G-605	0 ÷ 100 MPa

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ЗА АБСОЛЮТНО НАЛЯГАНЕ

Серия	Тип	Обхват на налягане
IPS-A-XXX	IPS-A-302	0 ÷ 25 kPa
	IPS-A-303	0 ÷ 40 kPa
	IPS-A-304	0 ÷ 50 kPa
	IPS-A-305	0 ÷ 60 kPa
	IPS-A-306	0 ÷ 100 kPa
	IPS-A-401	0 ÷ 1.6 bar
	IPS-A-402	0 ÷ 2.5 bar
	IPS-A-403	0 ÷ 4 bar
	IPS-A-404	0 ÷ 5 bar
	IPS-A-405	0 ÷ 6 bar
	IPS-A-406	0 ÷ 10 bar
	IPS-A-407	0 ÷ 16 bar
	IPS-A-408	0 ÷ 25 bar
	IPS-A-501	0 ÷ 35 bar

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ЗА ХИДРОСТАТИЧНО НАЛЯГАНЕ (НИВО)		
Серия	Тип	Обхват на налягане
IPS-HL-XXX	IPS-HL-201	0 ÷ 100 mmH ₂ O
	IPS-HL-202	0 ÷ 250 mmH ₂ O
	IPS-HL-203	0 ÷ 300 mmH ₂ O
	IPS-HL-204	0 ÷ 400 mmH ₂ O
	IPS-HL-205	0 ÷ 500 mmH ₂ O
	IPS-HL-206	0 ÷ 600 mmH ₂ O
	IPS-HL-207	0 ÷ 800 mmH ₂ O
	IPS-HL-301	0 ÷ 1 mH ₂ O
	IPS-HL-302	0 ÷ 1.8 mH ₂ O
	IPS-HL-303	0 ÷ 2 mH ₂ O
	IPS-HL-304	0 ÷ 2.5 mH ₂ O
	IPS-HL-305	0 ÷ 4 mH ₂ O
	IPS-HL-306	0 ÷ 5 mH ₂ O
	IPS-HL-307	0 ÷ 6 mH ₂ O
	IPS-HL-308	0 ÷ 8 mH ₂ O
	IPS-HL-401	0 ÷ 10 mH ₂ O
	IPS-HL-402	0 ÷ 16 mH ₂ O
	IPS-HL-403	0 ÷ 20 mH ₂ O
	IPS-HL-404	0 ÷ 25 mH ₂ O
	IPS-HL-405	0 ÷ 40 mH ₂ O
IPS-HL-406	0 ÷ 50 mH ₂ O	
IPS-HL-407	0 ÷ 60 mH ₂ O	
IPS-HL-408	0 ÷ 80 mH ₂ O	
IPS-HL-409	0 ÷ 100 mH ₂ O	