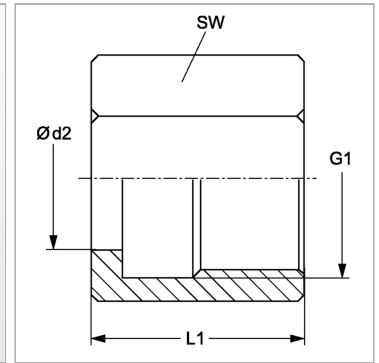


Характеристики

Модель	Накидная гайка для соединения с отбортовкой 10°
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие



Артикул

Наименование	Наружный Ø трубы	G1	L1	Ø d2	SW	Рабочее давление, бар
UEMNW04LBV	6	M 12 x 1,5	17,8	6	14	PN 315
UEMNW06LBV	8	M 14 x 1,5	17,8	8	17	PN 315
UEMNW08LBV	10	M 16 x 1,5	18,8	10	19	PN 315
UEMNW10LBV	12	M 18 x 1,5	18,8	12	22	PN 315
UEMNW13LBV	15	M 22 x 1,5	20,3	15	27	PN 315
UEMNW16LBV	18	M 26 x 1,5	21,3	18	32	PN 315
UEMNW20LBV	22	M 30 x 2	24,0	22	36	PN 160
UEMNW25LBV	28	M 36 x 2	25,0	28	41	PN 160
UEMNW32LBV	35	M 45 x 2	28,0	35	50	PN 160
UEMNW40LBV	42	M 52 x 2	28,0	42	60	PN 160
UEMNW04SBV	8	M 16 x 1,5	20,0	8	22	PN 630
UEMNW06SBV	10	M 18 x 1,5	21,5	10	24	PN 630
UEMNW08SBV	12	M 20 x 1,5	21,5	12	27	PN 630
UEMNW10SBV	14	M 22 x 1,5	26,0	14	30	PN 630
UEMNW13SBV	16	M 24 x 1,5	26,0	16	30	PN 400
UEMNW16SBV	20	M 30 x 2	30,5	20	36	PN 400
UEMNW20SBV	25	M 36 x 2	38,0	25	46	PN 400
UEMNW25SBV	30	M 42 x 2	39,0	30	50	PN 400
UEMNW32SBV	38	M 52 x 2	46,0	38	60	PN 315

Серия: LL = очень легкая; L = легкая; S = тяжелая

PN = Номинальное давление (бар)

PB = макс. Рабочее давление (бар)

Ø d2 = наружный диаметр трубы