



Oznaczenie	Rozmiar		Ciężnienie robocze (bar)	Przepływ nominalny (l/min)	ØT	CH2	CH3	ØE	Rozmiar			Rozmiar gwintu (F)
	DNP	ISO							L1	L2	L3	
DNV M12x1,5 SV 6L	10	10	300	23	6L	22	22	31	126	81	63	M 12x1,5
DNV M14x1,5 SV 8L	10	10	300	23	8L	22	22	31	126	81	63	M 14x1,5
DNV M16x1,5 SV 10L	13	12,5	225	45	10L	30	30	38	135	85	72	M 16x1,5
DNV M18x1,5 SV 12L	13	12,5	225	45	12L	30	30	38	135	85	72	M 18x1,5
DNV M22x1,5 SV 15L	13	12,5	225	45	15L	30	30	38	137	86	73	M 22x1,5
DNV M26x1,5 SV 18L	13	12,5	225	45	18L	30	30	38	137	86	73	M 26x1,5
DNV M30x2 SV 22L	25	25	225	189	22L	41	41	54	172	114,5	91	M 30x2
DNV M36x2 SV 28L	25	25	225	189	28L	41	41	54	172	114,5	91	M 36x2
DNV M45x2 SV 35L	25	25	225	189	35L	46	46	54	184	120,5	97	M 45x2
DNV M16x15 SV 8S	10	10	300	23	8S	22	22	31	128	82	64	M 16x1,5
DNV M18x1,5 SV 10S	13	12,5	225	45	10S	30	30	38	137	86	73	M 18x1,5
DNV M20x1,5 SV 12S	13	12,5	225	45	12S	30	30	38	137	86	73	M 20x1,5
DNV M22x1,5 SV 14S	13	12,5	225	45	14S	30	30	38	141	88	75	M 22x1,5
DNV M24x1,5 SV 16S	13	12,5	225	45	16S	30	30	38	141	88	75	M 24x1,5
DNV M30x2 SV 20S	25	25	225	189	20S	41	41	54	176	116,5	93	M 30x2
DNV M36x2 SV 25S	25	25	225	189	25S	41	41	54	180	118,5	95	M 36x2
DNV M42x2 SV 30S	25	25	225	189	30S	46	46	54	184	120,5	97	M 42x2