



NIPPLE CSATLAKOZÓ, KÜLSŐ MENETES

Átalakító sorozat

3040 6-1/8
ADAPTER 3040 6-1/8

- Hőmérséklet -20 ° C és 300 ° C között
- Nyomástartomány 150 bar-ig
- Hőmérséklet tartomány +300 ° C-ig

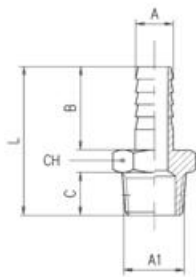


 AIGNEP

TERMÉKLEÍRÁS

MŰSZAKI ADATOK

Belső tömlőátmérő	6 mm
Csatlakozás	G1/8
Kiszerezés	10 pc
Kivitel	I
Közegek	Víz, olaj, sűrített levegő
Max. üzemi hőmérséklet	300 °C
Min. üzemi hőmérséklet	-20 °C
Nyomástartomány max. értéke	150 bar
Nyomástartomány min. értéke	-0,99 bar
Száltípus	Kúpos
Test anyaga	Nikkelezett sárgaréz



	A	A1	B	C	L	CH
S640 6-18	6	1,6	18,5	7,3	32,0	12
S640 6-14	6	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 7-18	7	1,8	18,5	7,3	32,0	12
S640 7-14	7	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 8-18	8	1,8	18,5	7,3	32,0	12
S640 8-14	8	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 9-18	9	1,8	18,5	7,3	32,0	12
S640 9-14	9	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 10-18	10	2,0	18,5	7,3	32,0	12
S640 10-14	10	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 12-18	12	2,4	18,5	7,3	32,0	12
S640 12-14	12	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 14-18	14	2,8	18,5	7,3	32,0	12
S640 14-14	14	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 16-18	16	3,2	18,5	7,3	32,0	12
S640 16-14	16	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 18-18	18	3,6	18,5	7,3	32,0	12
S640 18-14	18	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 20-18	20	4,0	18,5	7,3	32,0	12
S640 20-14	20	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 22-18	22	4,4	18,5	7,3	32,0	12
S640 22-14	22	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 24-18	24	4,8	18,5	7,3	32,0	12
S640 24-14	24	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 26-18	26	5,2	18,5	7,3	32,0	12
S640 26-14	26	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 28-18	28	5,6	18,5	7,3	32,0	12
S640 28-14	28	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 30-18	30	6,0	18,5	7,3	32,0	12
S640 30-14	30	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 32-18	32	6,4	18,5	7,3	32,0	12
S640 32-14	32	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 34-18	34	6,8	18,5	7,3	32,0	12
S640 34-14	34	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 36-18	36	7,2	18,5	7,3	32,0	12
S640 36-14	36	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 38-18	38	7,6	18,5	7,3	32,0	12
S640 38-14	38	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 40-18	40	8,0	18,5	7,3	32,0	12
S640 40-14	40	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 42-18	42	8,4	18,5	7,3	32,0	12
S640 42-14	42	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 44-18	44	8,8	18,5	7,3	32,0	12
S640 44-14	44	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 46-18	46	9,2	18,5	7,3	32,0	12
S640 46-14	46	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 48-18	48	9,6	18,5	7,3	32,0	12
S640 48-14	48	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 50-18	50	10,0	18,5	7,3	32,0	12
S640 50-14	50	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 52-18	52	10,4	18,5	7,3	32,0	12
S640 52-14	52	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 54-18	54	10,8	18,5	7,3	32,0	12
S640 54-14	54	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 56-18	56	11,2	18,5	7,3	32,0	12
S640 56-14	56	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 58-18	58	11,6	18,5	7,3	32,0	12
S640 58-14	58	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 60-18	60	12,0	18,5	7,3	32,0	12
S640 60-14	60	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 62-18	62	12,4	18,5	7,3	32,0	12
S640 62-14	62	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 64-18	64	12,8	18,5	7,3	32,0	12
S640 64-14	64	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 66-18	66	13,2	18,5	7,3	32,0	12
S640 66-14	66	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 68-18	68	13,6	18,5	7,3	32,0	12
S640 68-14	68	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 70-18	70	14,0	18,5	7,3	32,0	12
S640 70-14	70	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 72-18	72	14,4	18,5	7,3	32,0	12
S640 72-14	72	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 74-18	74	14,8	18,5	7,3	32,0	12
S640 74-14	74	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 76-18	76	15,2	18,5	7,3	32,0	12
S640 76-14	76	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 78-18	78	15,6	18,5	7,3	32,0	12
S640 78-14	78	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 80-18	80	16,0	18,5	7,3	32,0	12
S640 80-14	80	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 82-18	82	16,4	18,5	7,3	32,0	12
S640 82-14	82	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 84-18	84	16,8	18,5	7,3	32,0	12
S640 84-14	84	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 86-18	86	17,2	18,5	7,3	32,0	12
S640 86-14	86	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 88-18	88	17,6	18,5	7,3	32,0	12
S640 88-14	88	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 90-18	90	18,0	18,5	7,3	32,0	12
S640 90-14	90	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 92-18	92	18,4	18,5	7,3	32,0	12
S640 92-14	92	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 94-18	94	18,8	18,5	7,3	32,0	12
S640 94-14	94	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 96-18	96	19,2	18,5	7,3	32,0	12
S640 96-14	96	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 98-18	98	19,6	18,5	7,3	32,0	12
S640 98-14	98	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 100-18	100	20,0	18,5	7,3	32,0	12
S640 100-14	100	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 102-18	102	20,4	18,5	7,3	32,0	12
S640 102-14	102	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 104-18	104	20,8	18,5	7,3	32,0	12
S640 104-14	104	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 106-18	106	21,2	18,5	7,3	32,0	12
S640 106-14	106	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 108-18	108	21,6	18,5	7,3	32,0	12
S640 108-14	108	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 110-18	110	22,0	18,5	7,3	32,0	12
S640 110-14	110	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 112-18	112	22,4	18,5	7,3	32,0	12
S640 112-14	112	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 114-18	114	22,8	18,5	7,3	32,0	12
S640 114-14	114	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 116-18	116	23,2	18,5	7,3	32,0	12
S640 116-14	116	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 118-18	118	23,6	18,5	7,3	32,0	12
S640 118-14	118	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 120-18	120	24,0	18,5	7,3	32,0	12
S640 120-14	120	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 122-18	122	24,4	18,5	7,3	32,0	12
S640 122-14	122	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 124-18	124	24,8	18,5	7,3	32,0	12
S640 124-14	124	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 126-18	126	25,2	18,5	7,3	32,0	12
S640 126-14	126	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 128-18	128	25,6	18,5	7,3	32,0	12
S640 128-14	128	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 130-18	130	26,0	18,5	7,3	32,0	12
S640 130-14	130	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 132-18	132	26,4	18,5	7,3	32,0	12
S640 132-14	132	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 134-18	134	26,8	18,5	7,3	32,0	12
S640 134-14	134	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 136-18	136	27,2	18,5	7,3	32,0	12
S640 136-14	136	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 138-18	138	27,6	18,5	7,3	32,0	12
S640 138-14	138	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 140-18	140	28,0	18,5	7,3	32,0	12
S640 140-14	140	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 142-18	142	28,4	18,5	7,3	32,0	12
S640 142-14	142	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 144-18	144	28,8	18,5	7,3	32,0	12
S640 144-14	144	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 146-18	146	29,2	18,5	7,3	32,0	12
S640 146-14	146	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 148-18	148	29,6	18,5	7,3	32,0	12
S640 148-14	148	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 150-18	150	30,0	18,5	7,3	32,0	12
S640 150-14	150	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 152-18	152	30,4	18,5	7,3	32,0	12
S640 152-14	152	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 154-18	154	30,8	18,5	7,3	32,0	12
S640 154-14	154	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 156-18	156	31,2	18,5	7,3	32,0	12
S640 156-14	156	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 158-18	158	31,6	18,5	7,3	32,0	12
S640 158-14	158	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 160-18	160	32,0	18,5	7,3	32,0	12
S640 160-14	160	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 162-18	162	32,4	18,5	7,3	32,0	12
S640 162-14	162	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 164-18	164	32,8	18,5	7,3	32,0	12
S640 164-14	164	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 166-18	166	33,2	18,5	7,3	32,0	12
S640 166-14	166	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 168-18	168	33,6	18,5	7,3	32,0	12
S640 168-14	168	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 170-18	170	34,0	18,5	7,3	32,0	12
S640 170-14	170	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 172-18	172	34,4	18,5	7,3	32,0	12
S640 172-14	172	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 174-18	174	34,8	18,5	7,3	32,0	12
S640 174-14	174	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 176-18	176	35,2	18,5	7,3	32,0	12
S640 176-14	176	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 178-18	178	35,6	18,5	7,3	32,0	12
S640 178-14	178	1,4	16,5	7,0	30,5	14
S640 180-18	180	36,0	18,5</			