

ELEMENTY PNEUMATYCZNE VARIOUS PIPE FITTINGS



ŁĄCZNIK PROSTY WĘŻA METALOWY METAL STRAIGHT HOSE CONNECTOR	
WŁ.6	ŁĄCZNIK WĘŻA FI 6 mm
WŁ.8	ŁĄCZNIK WĘŻA FI 8 mm
WŁ.10	ŁĄCZNIK WĘŻA FI 10 mm
WŁ.12	ŁĄCZNIK WĘŻA FI 12 mm



ŁĄCZNIK WĘŻA PROSTY PLASTYK PLASTIC STRAIGHT HOSE CONNECTOR	
W 315	ŁĄCZNIK WĘŻA FI 6 mm
W 316	ŁĄCZNIK WĘŻA FI 8 mm
W 317	ŁĄCZNIK WĘŻA FI 10 mm
W 320	ŁĄCZNIK WĘŻA FI 12 mm
W 310	ŁĄCZNIK WĘŻA FI 16 mm



ŁĄCZNIK WĘŻA PLASTYK TYP Y PLASTIC HOSE CONNECTOR Y-TYPE	
WRY6	ŁĄCZNIK WĘŻA TYP Y FI 6 mm
WRY8	ŁĄCZNIK WĘŻA TYP Y FI 8 mm
WRY10	ŁĄCZNIK WĘŻA TYP Y FI 10 mm
WRY12	ŁĄCZNIK WĘŻA TYP Y FI 12 mm



ŁĄCZNIK WĘŻA PLASTYK TYP T PLASTIC HOSE CONNECTOR T-TYPE	
WR6	ŁĄCZNIK WĘŻA TYP T FI 6 mm
WR8	ŁĄCZNIK WĘŻA TYP T FI 8 mm
WR10	ŁĄCZNIK WĘŻA TYP T FI 10 mm
WR12	ŁĄCZNIK WĘŻA TYP T FI 12 mm
WR16	ŁĄCZNIK WĘŻA TYP T FI 16 mm
WR19	ŁĄCZNIK WĘŻA TYP T FI 19 mm
WR25	ŁĄCZNIK WĘŻA TYP T FI 25 mm



MANOMETRY CIŚNIENIA RADIALNE RADIAL PRESSURE GAUGE	
F 1840 D	MANOMETR FI=40 mm 1/8"
F 1850	MANOMETR FI=50 mm 1/8"
F 1863	MANOMETR FI=63 mm 1/8"
F 1440 D	MANOMETR FI=40 mm 1/4"
F 1451	MANOMETR FI=50 mm 1/4"
F 1263 D	MANOMETR FI=63 mm 1/4"

*D - dolny



MANOMETRY CIŚNIENIA OSIOWE AXIAL PRESSURE GAUGE	
F 1840 T	MANOMETR FI=40 mm 1/8"
F 1850D	MANOMETR FI=50 mm 1/8"
F 1863 T	MANOMETR FI=63 mm 1/8"
F 1441	MANOMETR FI=40 mm 1/4"
F 1450	MANOMETR FI=50 mm 1/4"
F 1463	MANOMETR FI=63 mm 1/4"



OPASKA ZACISKOWA SKRĘCANA UNIVERSAL SCREW CLAMP	
WOP8	OPASKA 8-12 mm
WOP8.1	OPASKA 8-16 mm
WOP1.1	OPASKA 10-16 mm
WO 12	OPASKA 12-22 mm
WOP16	OPASKA 16-27 mm
WOP20	OPASKA 20-32 mm
WOP27	OPASKA 25-40 mm
WOP32	OPASKA 35-50 mm
WOP40	OPASKA 40-60 mm
WOP50	OPASKA 50-70 mm
WO 60	OPASKA 60-80 mm



MANOMETRY CIŚNIENIA GLICERYNOWE GLYCERINE PRESSURE GAUGE	
F 631014	MANOMETR FI=63 mm 1/4"-10 BAR
F 631214	MANOMETR FI=63 mm 1/4"-12 BAR
F 1463/G	MANOMETR FI=63 mm 1/4"-16 BAR
F 10010	MANOMETR FI=100 mm 1/2"-10 BAR
F 10016	MANOMETR FI=100 mm 1/2"-12 BAR
F 1463/G1	MANOMETR FI=63 mm 1/4" OSIOWY
F OM	OSŁONA MANOMETRU FI=63 mm



KOD	OBEJMA ZACISKOWA UNIVERSAL CLAMP	ROZMIAR SIZE
WOP.95	OBEJMA OETIKER 9,5	7,5-9,0 mm
WOP.10	OBEJMA OETIKER 9,11	7,5-9,2 mm
WOP.101	OBEJMA OETIKER 10,0	8,0-9,5 mm
WOP.105	OBEJMA OETIKER 10,5	8,5-10,0 mm
WOP.11	OBEJMA OETIKER 11,8	9,6-11,3 mm
WOP.128	OBEJMA OETIKER 12,8	10,3-12,3 mm
WOP.12	OBEJMA OETIKER 13,8	11,1-13,1 mm
WOP.14	OBEJMA OETIKER 14,0	11,3-13,3 mm
WOP.13	OBEJMA OETIKER 15,5	12,8-14,8 mm
WOP.16	OBEJMA OETIKER 16,8	13,9-16,1 mm
WOP.17	OBEJMA OETIKER 17,5	14,6-16,8 mm
WOP.19	OBEJMA OETIKER 19,5	16,5-18,8 mm
WOP.20	OBEJMA OETIKER 20,0	17,1-19,3 mm
WOP.25.5	OBEJMA OETIKER 25,5	22,0-24,8 mm
WOP.30.7	OBEJMA OETIKER 30,7	26,5-30,0 mm

USZCZELNIACZE POŁĄCZEŃ GWINTOWANYCH THREAD SEALING	
8801.6	KLEJ 10 ml
8801.8	KLEJ 250 ml
NT	NIĆ TEFLONOWA 150 M
CZP.TM	TAŚMA 10 m*12 mm*0.075 mm
CZPT03	TAŚMA 12 m*12 mm*0.075 mm

