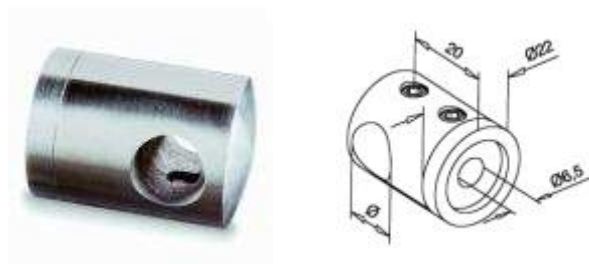
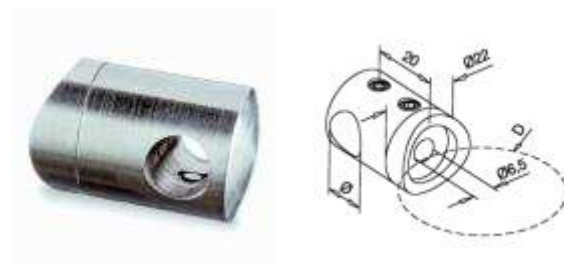


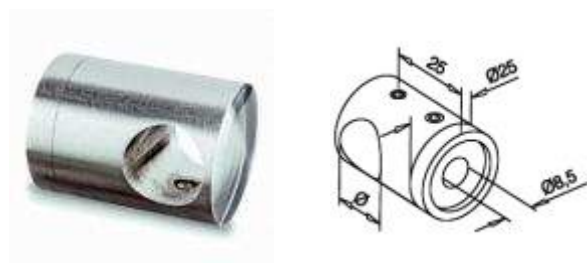
## Oprawki prętów



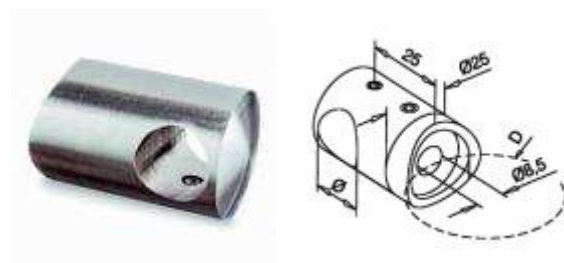
Art. nr	Do pręta	Stal
QRA 10.0830.000.20	12	Efekt stali nierdzewnej
QRA 13.0825.000.12	10	V2A
QRA 13.0830.000.12	12	V2A
QRA 14.0830.000.12	12	V4A



Art. nr	Do rury/pręta	Stal
QRA 10.0830.033.20	33,7/12	Efekt stali nierdzewnej
QRA 10.0830.042.20	42,4/12	Efekt stali nierdzewnej
QRA 10.0830.048.20	48,3/12	Efekt stali nierdzewnej
QRA 13.0825.033.12	33,7/10	V2A
QRA 13.0825.042.12	42,4/10	V2A
QRA 13.0830.033.12	33,7/12	V2A
QRA 13.0830.042.12	42,4/12	V2A
QRA 13.0830.048.12	48,3/12	V2A
QRA 14.0830.042.12	42,4/12	V4A
QRA 14.0830.048.12	48,3/12	V4A



Art. nr	Do pręta	Stal
QRA 13.0835.000.12	14	V2A
QRA 13.0840.000.12	16	V2A
QRA 14.0840.000.12	16	V4A

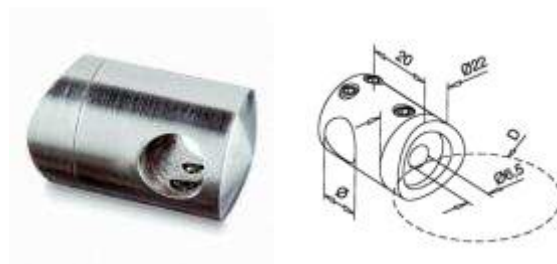


Art. nr	Do rury/pręta	Stal
QRA 13.0835.042.12	42,4/14	V2A
QRA 13.0835.048.12	48,3/14	V2A
QRA 13.0840.042.12	42,4/16	V2A
QRA 13.0840.048.12	48,3/16	V2A
QRA 14.0840.042.12	42,4/16	V4A
QRA 14.0840.048.12	48,3/16	V4A

# Oprawki prętów



Art. nr	Do pręta	Stal
QRA 10.0831.000.20	12	Efekt stali nierdzewnej
QRA 13.0826.000.12	10	V2A
QRA 13.0831.000.12	12	V2A
QRA 14.0831.000.12	12	V4A



Art. nr	Do rury/pręta	stal
QRA 10.0831.033.20	33,7/12	Efekt stali nierdzewnej
QRA 10.0831.042.20	42,4/12	Efekt stali nierdzewnej
QRA 10.0831.048.20	48,3/12	Efekt stali nierdzewnej
QRA 13.0826.033.12	33,7/10	V2A
QRA 13.0826.042.12	42,4/10	V2A
QRA 13.0831.033.12	33,7/12	V2A
QRA 13.0831.042.12	42,4/12	V2A
QRA 13.0831.048.12	48,3/12	V2A
QRA 14.0831.042.12	42,4/12	V4A
QRA 14.0831.048.12	48,3/12	V4A

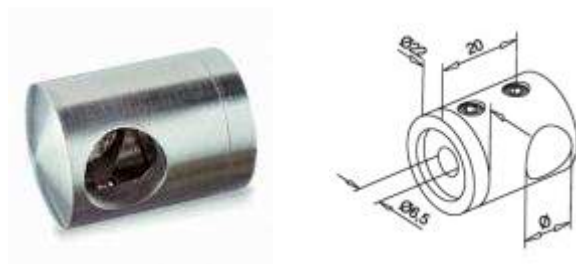


Art. nr	Do pręta	Stal
QRA 13.0836.000.12	14	V2A



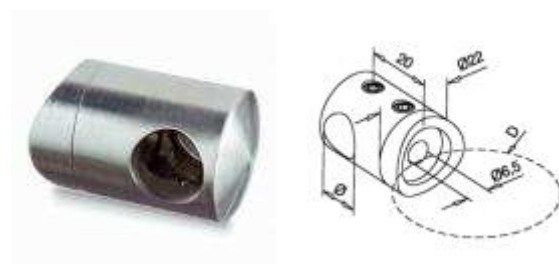
Art. nr	Do rury/pręta	stal
QRA 13.0836.042.12	42,4/14	V2A
QRA 13.0836.048.12	48,3/14	V2A

# Oprawki prętów



Art. nr	Do pręta	Stal
QRA 10.0832.000.20	12	Efekt stali nierdzewnej
QRA 13.0832.000.12	12	V2A
QRA 14.0832.000.12	12	V4A

Art. nr	Do rury/pręta	Stal
QRA 10.0833.033.20	33,7/12	Efekt stali nierdzewnej
QRA 10.0832.042.20	42,4/12	Efekt stali nierdzewnej
QRA 10.0832.048.20	48,3/12	Efekt stali nierdzewnej
QRA 13.0832.033.12	33,7/12	V2A
QRA 13.0832.042.12	42,4/12	V2A
QRA 13.0832.048.12	48,3/12	V2A
QRA 14.0832.042.12	42,4/12	V4A
QRA 14.0832.048.12	48,3/12	V4A



Art. nr	Do pręta	Stal
QRA 10.0833.000.20	12	Efekt stali nierdzewnej
QRA 13.0833.000.12	12	V2A
QRA 14.0833.000.12	12	V4A

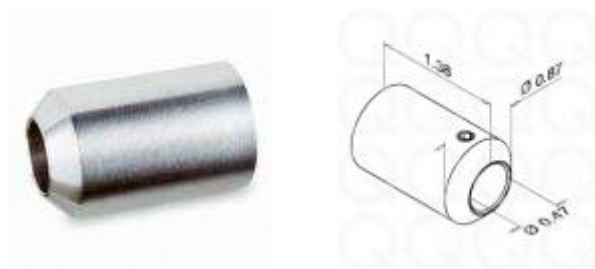
Art. nr	Do rury/pręta	Stal
QRA 10.0833.033.20	33,7/12	Efekt stali nierdzewnej
QRA 10.0833.042.20	42,4/12	Efekt stali nierdzewnej
QRA 10.0833.048.20	48,3/12	Efekt stali nierdzewnej
QRA 13.0833.033.12	33,7/12	V2A
QRA 13.0833.042.12	42,4/12	V2A
QRA 13.0833.048.12	48,3/12	V2A
QRA 14.0833.042.12	42,4/12	V4A
QRA 14.0833.048.12	48,3/12	V4A

# Oprawki prętów



Art. nr	Do prętów	Stal
QRA 13.0825.012.12	10/12	V2A
QRA 13.0830.012.12	12/12	V2A
QRA 13.0830.014.12	12/14	V2A
QRA 13.0830.016.12	16/12	V2A
QRA 14.0830.012.12	12/12	V4A
QRA 14.0830.016.12	16/12	V4A

Art. nr	Do prętów	Stal
QRA 13.0835.016.12	14/16	V2A
QRA 13.0840.016.12	16/16	V2A
QRA 14.0840.016.12	16/16	V4A



Art. nr	Do pręta/rury	Stal
QRA 13.0850.000.12	12	V2A
QRA 13.0850.042.12	12/42,4	V2A
QRA 13.0850.048.12	12/48,3	V2A
QRA 14.0850.000.12	12	V4A
QRA 14.0850.042.12	12/42,4	V4A
QRA 14.0850.048.12	12/48,3	V4A

Art. nr	Do pręta/rury	Stal
QRA 13.0855.000.12	12	V2A
QRA 13.0855.042.12	12/42,4	V2A
QRA 13.0855.048.12	12/48,3	V2A
QRA 14.0855.000.12	12	V4A
QRA 14.0855.042.12	12/42,4	V4A
QRA 14.0855.048.12	12/48,3	V4A