

## System kwadratowy – podpory poręczy



- podpora poręczy
- dystans: słupek-łyżeczka 79mm
- stal V2A/V4A
- szlif

Art. nr	Do słupka/poręczy
QRA 13.4710.042.12	40x40/42,4
QRA 13.4710.048.12	40x40/48,3
QRA 14.4710.042.12	40x40/42,4
QRA 14.4710.048.12	40x40/48,3



- podpora poręczy nastawna
- dystans: słupek-łyżeczka 79mm
- stal V2A/V4A
- szlif

Art. nr	Do słupka/poręczy
QRA 13.4718.042.12	40x40/42,4
QRA 13.4718.048.12	40x40/48,3
QRA 14.4718.042.12	40x40/42,4
QRA 14.4718.048.12	40x40/48,3



- element podpory poręczy
- gwint zewn.M10/wewn.M6
- stal V2A
- szlif

Art. nr	Wymiary (mm)
QRA 13.4811.068.12	przekrój 14x14 wysokość 68



- element podpory poręczy
- nastawny
- gwint zewn.M10/wewn.M6
- stal V2A
- szlif

Art. nr	Wymiary (mm)
QRA 13.4812.068.12	przekrój 14x14 wysokość 68



- mocowanie poręczy boczne
- stal V2A
- szlif

Art. nr	Wymiary (mm)
QRA 13.4505.040.12	zewnątrzne 95x95
QRA 14.4505.040.12	wewnętrzne 40x40

## System kwadratowy – podpory poręczy



- podpora płaska
- mocowanie centralne lub dwa otwory boczne
- gwint M8
- stal V2A
- szlif

Art. nr	Wymiary (mm)
QRA 13.4111.000.12	płytką 40x60
QRA 13.4112.000.12	dystans od ściany 90



- podpora poręczy nastawna
- wysokość 40–80mm
- dystans od ściany 95mm
- stal V2A
- szlif

Art. nr	Do rury
QRA 13.4133.042.12	42,4
QRA 13.4133.048.12	48,3



- podpora płaska
- mocowanie centralne lub dwa otwory boczne
- gwint M8
- stal V2A
- szlif

Art. nr	Wymiary (mm)
QRA 13.4111.000.12	płytką 40x60
QRA 13.4112.000.12	dystans od ściany 90



- podpora poręczy nastawna
- wysokość 40–80mm
- dystans od ściany 95mm
- stal V2A
- szlif

Art. nr	Do rury
QRA 13.4133.042.12	42,4
QRA 13.4133.048.12	48,3



- podpora do przyspawania
- mocowanie na dwa otwory boczne
- stal V2A
- szlif

Art. nr	Wymiary (mm)
QRA 13.4113.000.12	płytką 40x60 dystans od ściany 90



- podpora poręczy nastawna
- wysokość 40–80mm
- dystans od ściany 95mm
- przyłącze do szkła
- stal V2A
- szlif

Art. nr	Do rury
QRA 13.4155.042.12	42,4
QRA 13.4155.048.12	48,3