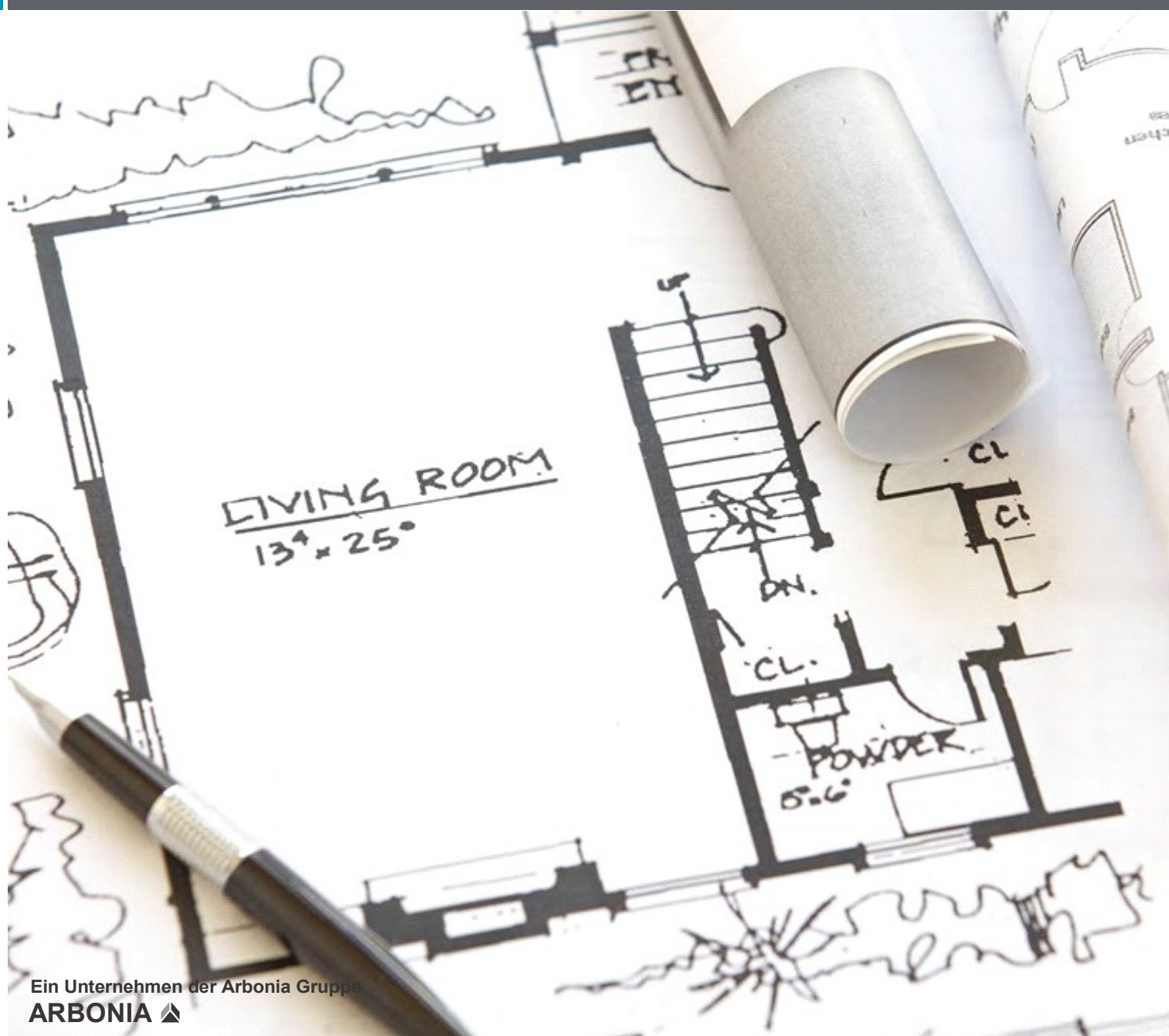




GARANT Türenhandbuch



QUADRAL



Quadral / Standard – Rosette



RB - Schloss





PZ - Schloss WC - Schloss

Garant, Standard, 2014-2015



Standard - Rosette

Seite 3

QUADRAL / Flach – Rosette



RB - Schloss



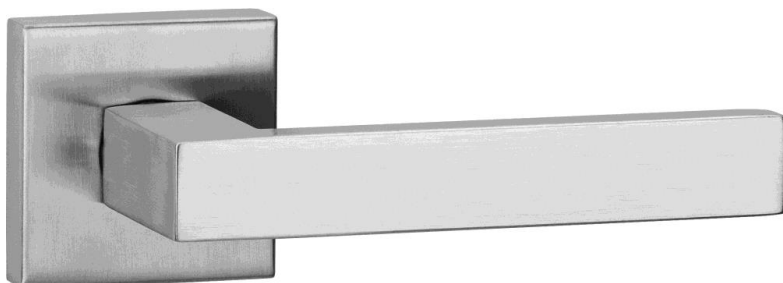
PZ - Schloss WC - Schloss

Garant, Flach, 2014-2015

Flach - Rosette

Seite 5

Quadral / Standard – Rosette



BB - Schloss



PZ - Schloss



WC - Schloss



Quadral_Standard_Holz.docx



Beschreibung Drücker:

Design	Türdrücker "Quadral", quadratischer Rosette, Drücker eckig, L-Form
Beschreibung	Türdrücker mit Standard-Rosette
Oberfläche	Edelstahl matt
Lochung	[] Buntbart (BB), [] Profilzylinder (PZ), [] Toilettenriegel (WC)
Vierkant	8mm
Dückerlagerung	Drehbar mit Hochhaltefeder
Rosetten	Metallunterkonstruktionen mit Kunststoffclip für sicheren Halt der Deckrosetten
Befestigung	verdeckte Schraubbefestigung mit Gewindeschrauben, alle Schrauben mit Gewindestop
Montage	Unterkonstruktion getrennt montierbar, einfache und schnelle Montage
Rosettendicke/Schilddicke	11mm

Klassifizierung:

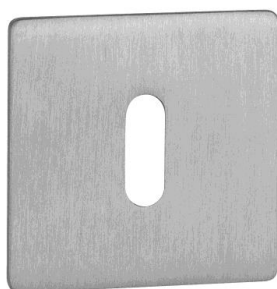
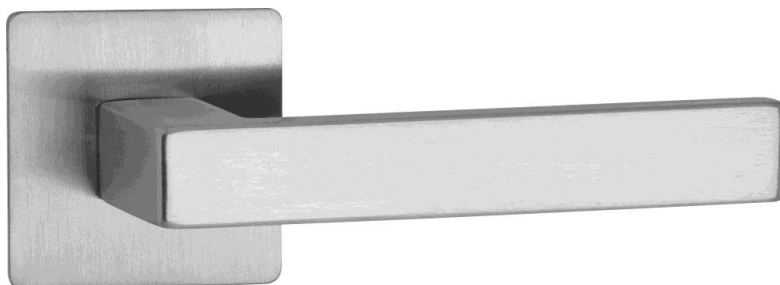
Rosettentechnik	DIN EN 1906:2012 KI 3/7
-----------------	-------------------------

Verwendung:

Türmaterial	Holztüren
Flügelart	Gehflügel



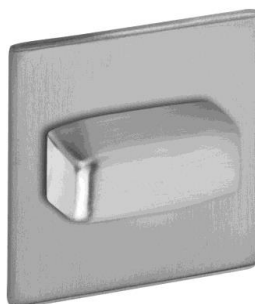
QUADRAL / Flach – Rosette



BB - Schloss



PZ - Schloss



WC - Schloss



Quadral_Flach_Holz.docx



Beschreibung Drücker:

Design	Türdrücker "Quadral", quadratischer Rosette, Drücker eckig, L-Form
Beschreibung	Türdrücker mit Flach-Rosette
Oberfläche	Edelstahl matt
Lochung	[] Buntbart (BB), [] Profilzylinder (PZ), [] Toilettenriegel (WC)
Vierkant	8mm
Dückerlagerung	Drehbar mit Hochhaltefeder
Rosetten	Magnetunterkonstruktionen mit Kunststoffclip für sicheren Halt der Deckrosetten
Befestigung	verdeckte Schraubbefestigung mit Gewindeschrauben, alle Schrauben mit Gewindestop
Montage	Unterkonstruktion getrennt montierbar, einfache und schnelle Montage
Rosettendicke/Schilddicke	2,5mm

Klassifizierung:

Rosettentechnik	DIN EN 1906:2012 KI 3/7
-----------------	-------------------------

Verwendung:

Türmaterial	Holztüren
Flügelart	Gehflügel

