


30.09.2022 Salo

Arvo Piironen Oy confirms, that the following plating processes are RoHS –compliant ( EU Directive RoHS 3 EU 2015/863 ) :

- anodizing
- anodizing, black
- passivations for aluminium: Iridite NCP and Surtec 650
- electrolytic nickel
- electrolytic nickel-chrome
- electrolytic satin nickel-chrome
- autocatalytic nickel
- electrolytic zink plating, blue passivation, yellow passivation and submergion lacquer

Arvo Piironen Oy confirms, that the company is committed to follow the regulations of REACH directive.

Salo 30.09.2022



Matti Makkonen  
Production manager

Arvo Piironen Oy  
Tehdaskatu 28  
24100 SALO

**PIIROINEN**  
Tehdaskatu 28  
FIN – 24100 Salo  
Tel +358-2-770 610  
Fax +358-2 770 6190

design@piironen.com  
www.piironen.com

30.09.2022 Salo

Arvo Piironen Oy vakuuttaa, että seuraavat pintakäsittelyt ovat RoHS –yhteensopiva ( EU Direktiivin RoHS 3 EU 2015/863 ) mukaan:

- anodisointi
- anodisointi, musta
- alumiinin passivoinnit Iridite NCP ja Surtec 650
- elektrolyyttinen nikkelöinti
- elektrolyyttinen nikkeli-kromi
- elektrolyyttinen mattanikkeli-kromi
- kemiallinen nikkelöinti
- sähkösinkitys, sinipassivointi, keltapassivointi, kastolakka

Arvo Piironen Oy vakuuttaa toimivansa Euroopan Unionin laatiman REACH-asetuksen mukaisesti.

Salossa 30.09.2022



Matti Makkonen  
Pintakäsittelyn tuotantopäällikkö

Arvo Piironen Oy  
Tehdaskatu 28  
24100 SALO

**PIIROINEN**  
Tehdaskatu 28  
FIN – 24100 Salo  
Tel +358-2-770 610  
Fax +358-2 770 6190

design@piironen.com  
www.piironen.com