

THE PROPERTY OF THE DRAWING IS ESTABLISHED BY LAW. IT IS FORBIDDEN TO PRODUCE OR SHOW IT TO THIRD PART. WITHOUT A WRITTEN AGREEMENT.

Item	Name	Qty.
------	------	------



**Incollaggio Parte in Gomma su Alluminio**

- 1) Pulitura Superficiale Parte in Gomma con Carta Vetrata
- 2) Pulitura Superficiale Alluminio con Carta Vetrata
- 3) Applicazione Primer LOCTITE 770 sulla Gomma
- 4) Applicazione Collante LOCTITE 406 su Alluminio
- 5) Applicazione Gomma su Parte in Alluminio

**Glue bonding procedure pad Rubber in Lay on pad holder Aluminium**


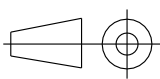
- 1) Surface cleaning of Rubber in Lay with sandpaper
- 2) Surface cleaning of Aluminium with sandpaper
- 3) Put Primer LOCTITE 770 on pad RUBBER in Lay
- 4) Put glue LOCTITE 406 on pad holder Aluminium
- 5) Stick pad Rubber in Lay on pad holder Aluminium

**Klebeverfahren Pad Gummi auf Padhalter Alluminium**

- 1) Oberflächenreinigung Gummi mit Schleifpapier
- 2) Oberflächenreinigung Alluminium mit Schleifpapier
- 3) Anbringen von Primer LOCTITE 770 auf Pad Gummi
- 4) Anbringen von LOCTITE 406 auf Padhalter Alluminium
- 5) Aufkleben von Pad Gummi auf Padhalter Alluminium

**Como pegar el tampòn Goma sobre el adaptador para Aluminio**

- 1) Limpieza con esmeril de la superficie del tampòn Goma
- 2) Limpieza con esmeril de la superficie de Aluminio
- 3) Aplicaciòn primer LOCTITE 770 sobre el tampòn Goma
- 4) Aplicaciòn pegamento LOCTITE 406 sobre el adaptador para tampòn Aluminio
- 5) Aplicaciòn del tampòn Goma sobre el adaptador para tampòn Aluminio

Format A4 UNI 936-76	 FPS SERVICES AUTOMATION		DESIGNED FROM FPS Automation	REVIEW A
			DATE 13/07/2017	WEIGHT -
GENERAL TOLERANCE UNI - ISO 2768 CLASSE f	DESCRIPTION CA.VSX.LOCTITE		CODE CA.VSX.LOCTITE	