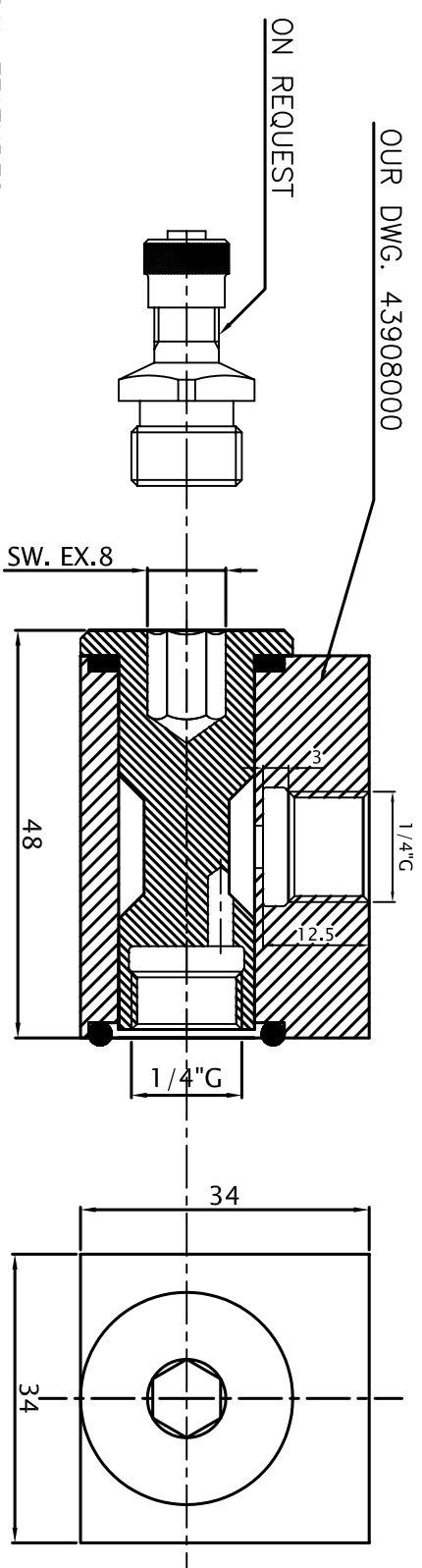


Rev./Mod A Descrizione: MODIFICATO ATTACCO	Data 08/10/04	Rev./Mod Descrizione:	Data	Rev./Mod Descrizione:	Data	Rev./Mod Descrizione:	Data	Rev./Mod Descrizione:	Data
-----------------------------------------------	---------------	--------------------------	------	--------------------------	------	--------------------------	------	--------------------------	------



- TECHNICAL FEATURES:
- LEAKAGE RATE : 1×10^{-9} mbar x l/s.
 - REFILLING VALVE ON REQUEST
 - O.RING MATERIAL: EPDM
 - WORKING TEMPERATURE: -40°C +80°C
 - PASSAGE SECTION WITH REFILLING VALVE: 20mm²
 - INTERNAL PART : STAINLESS STEEL
 - BODY MATERIAL: ANODIZED ALUMINIUM

Piano di Campionamento (UNI ISO 2859)	
LIVELLO	LQA
L2	1

Ci riserviamo tutti i diritti connessi con il presente documento e con l'oggetto o la materia ivi rappresentati, con divieto di riproduzione, utilizzo o renderlo accessibile a terzi in assenza di previa autorizzazione.	
We reserve all rights in this document and in the information contained therein. Reproduction, use or disclosure to third parties without express authority is strictly forbidden.	
Fig. _____ Filing Room Archivio Thread quality tolerance Tolleranza filetti qualità 6g-6s UNI 5541-65	Material/Materiale General tolerance for machining / Tolleranze generali per lavorazioni meccaniche: Coord.Punching N.C. mach. Coord. punzon. a C.N. JS11
Prep. M. BOSISIO Dis. _____ App. P. CIBOLDI	Resp. Dep. Uff. Tecnico Uff. Resp. _____
Rev./Mod. _____ 07.10.2004 : Emissione nuovo disegno	Title Titolo KIT 90°
ELECTRONSYSTEM MD S.r.l. Doc. No. 43908000	Apparatus Apparecchio N° Doc. 43908000
JS12 JS13 JS15	Finishing / Finitura Extra-fine / Fine Media / Media Coarse / Grossolana
Scale Scala 1:1	Long. Lungo 1/1