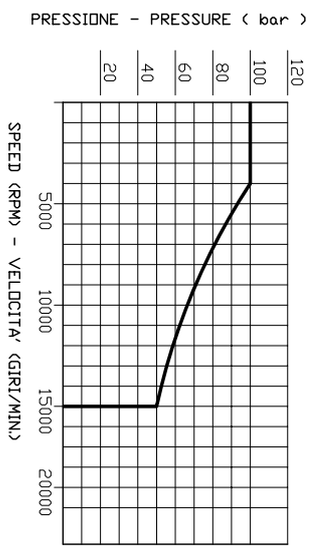
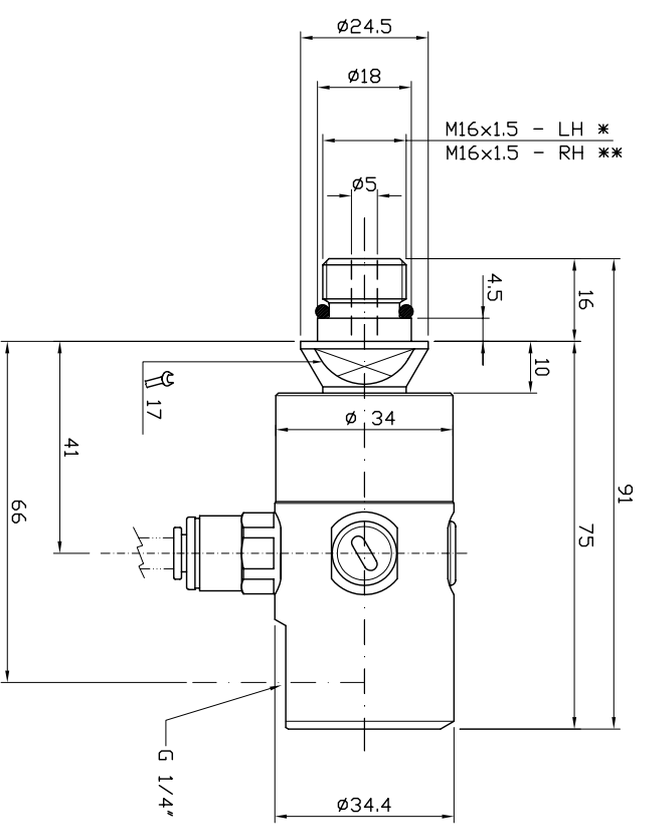
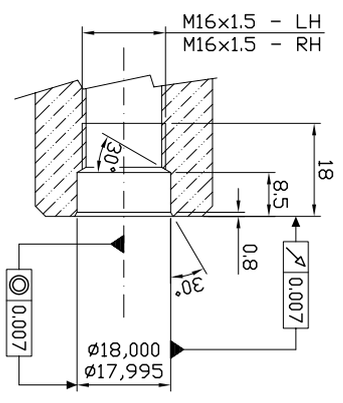
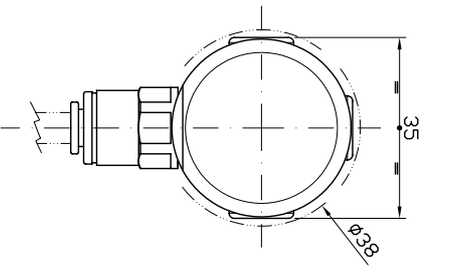


N. rev	Nota di revisione	Data	Firma	Controllo
--------	-------------------	------	-------	-----------



DATI DI FUNZIONAMENTO - OPERATING DATA

FLUIDO - MEDIA	LUBRIFICANTE - COOLANT
VELOCITA' - SPEED	MAX 15.000 G/MIN. - RPM
PRESSIONE - PRESSURE	MAX 100 BAR
TEMPERATURA - TEMPERATURE	MAX 90°C
GRADO DI FILTRAZIONE - FILTRATION	60 Micron
ROTAZIONE A SECCO - DRY RUN	SI - YES

NON E' NECESSARIO AVERE UNA PORTATA MINIMA O UNA PRESSIONE MINIMA PER CHIUDERE LA TENUTE

NO MINIMUM FLOW RATE OR MINIMUM PRESSURE NEEDED TO CLOSE THE SEALS

CODICE - CODE:	A08-1501-05L (M16x1.5 LH *)	SIC/SIC
CODICE - CODE:	A08-1501-04R (M16x1.5 RH **)	

Descrizione

GIUNTO ROTANTE A08 - A08 ROTARY UNION

Commissa:	Cliente:		
Disegnato da	Data	Controllato da	Data
D. Branchini	22/02/10		
Note	Sostituisce il	Peso	Modello
Numero disegno	111-1001		
			Nome file
			111-1001_REV.00

ROTOFLUX S.r.l.

Opera (Mi) - Italy

A norma di legge il presente disegno non può essere riprodotto né comunicato a terzi senza ns. autorizzazione scritta