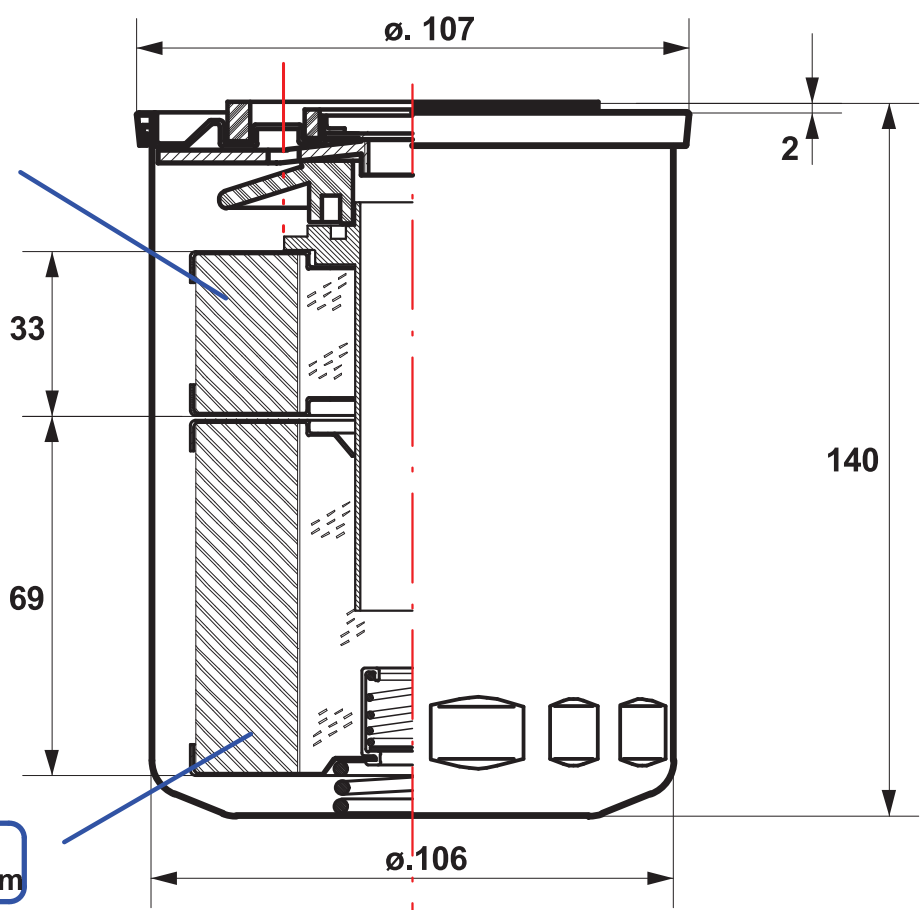
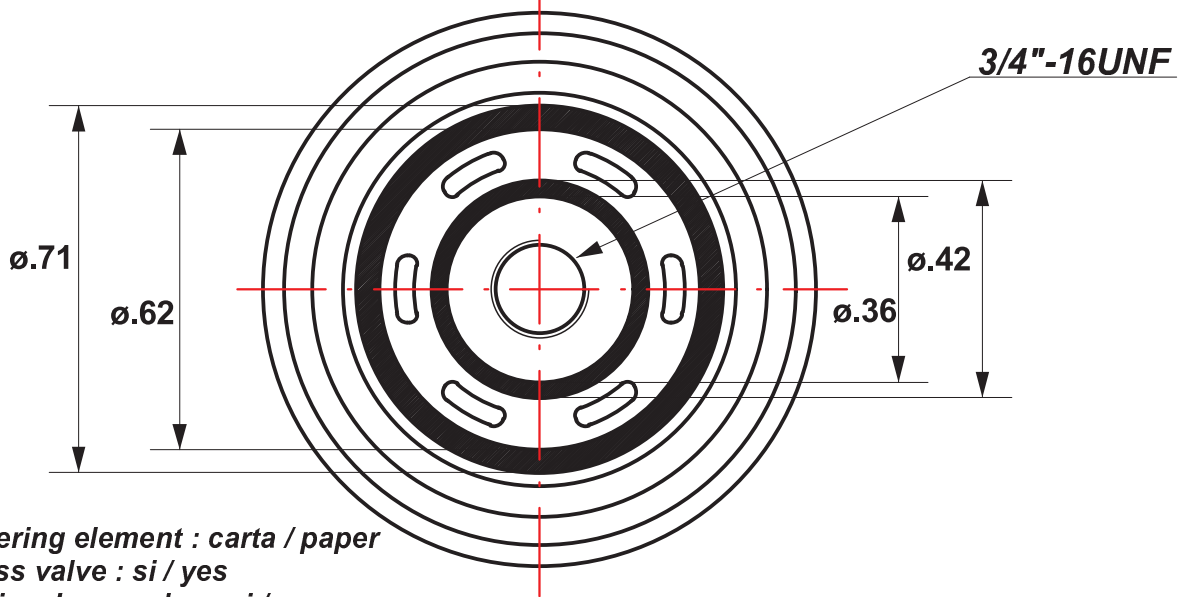


n°pieghe / pleat nr.° : 75±2
H.piega / pleat H. : 20±0,5mm



n°pieghe / pleat nr.° : 75±2
H.piega / pleat H. : 20±0,5mm



Elemento filtrante / Filtering element : carta / paper
Valvola by-pass /by-pass valve : si / yes
Valvola ritenzione / antisiphon valve : si / yes
Valvola antisvuotamento / antidrainback valve : si / yes
Peso / Weight : ~0,8Kg.

1								Composto	
Pos.	Denominaz.particolare	Pezzi	Disegno	Tipo	Materiale	Note			
TOLLERANZE GENERALI DI LAVORAZIONE DOVE NON SPECIFICATO (mm)									Scala
DA	1	20	50	100	200	300	TOLLERANZE ANGOLARI ±1°		Data
FINO A	20	50	100	200	300		RAGGI NON QUOTATI R.1		10/12/12
TOLLERANZA	±0,10	±0,20	0,30	0,50	±1,00	±1,50			Disegnatore Valla T.
Denominazione FILTRO OLIO AVVITABILE									Visto
									Disegno FO1.04060



NON INTERPRETARE IL DISEGNO: SE AVETE DUBBI CHIEDETE!