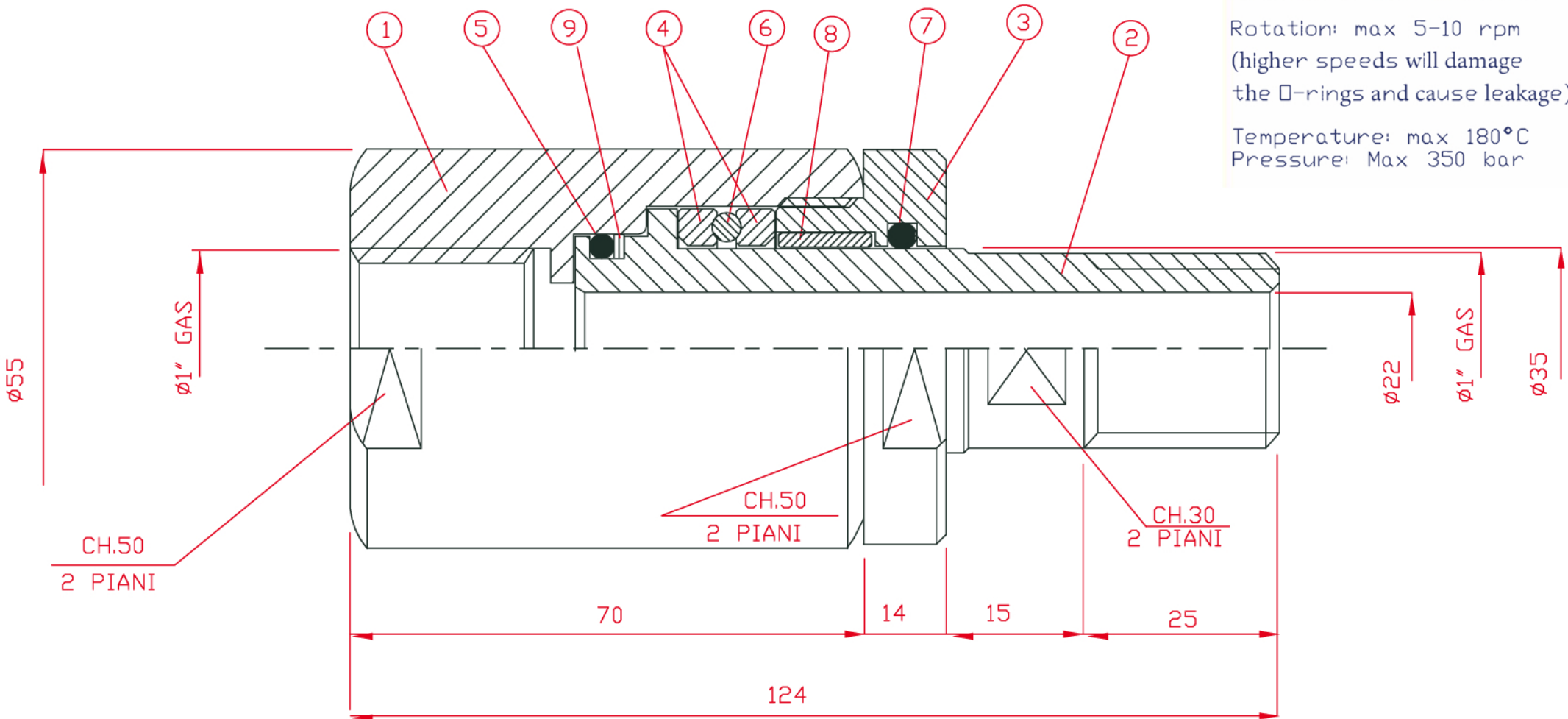


## WORKING CONDITIONS

Rotation: max 5-10 rpm  
(higher speeds will damage the O-rings and cause leakage)

Temperature: max 180°C  
Pressure: Max 350 bar



9	Antiestrusore	501025-09	PTFE	1	5	O Ring di tenuta	501025-05	FKM	1
8	Rullini a lenticchia	501025-10	SKF	58	4	Anello reggisplinta	501025-04	AVP tempr.	2
7	O Ring Parapolvere	501025-07	FKM	1	3	Boccola	501025-03	AISI 316	1
6	Sfera	501025-06	AISI 316	38	2	Perno girevole	501025-02	AISI 316	1
					1	Corpo Tondo	501025-01	AISI 316	1
					N° PART	DESCRIZIONE	COD. DISEGNO	MATERIALE	Q.TITA'



GIUNTO GIREVOLE  
IN LINEA  $\varnothing 1"$  INOX

DENOMINAZIONE

501025-0000

N. Disegno

Cliente

AGGIORNATO 01/03/99

Data

Note