

Kieszenie czujek**ZASTOSOWANIE:**

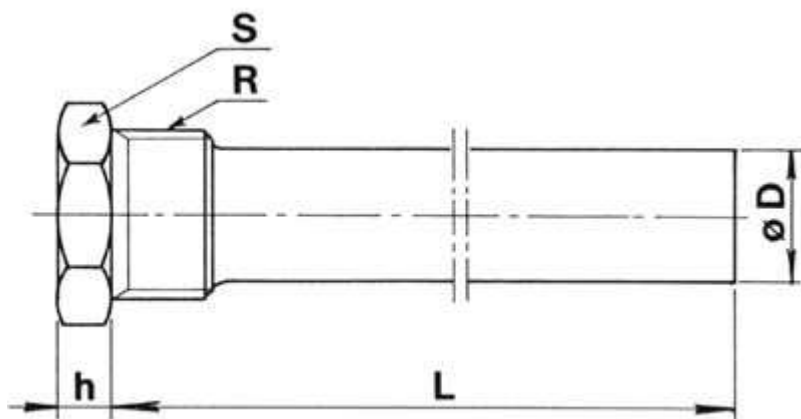
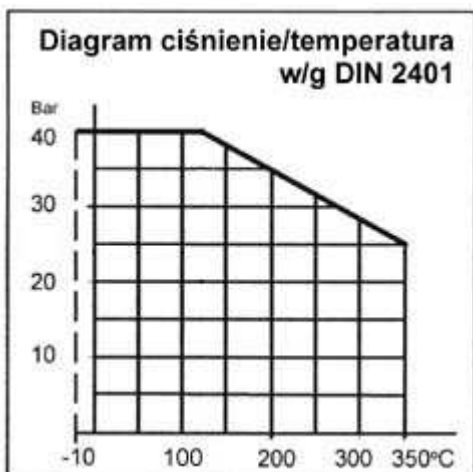
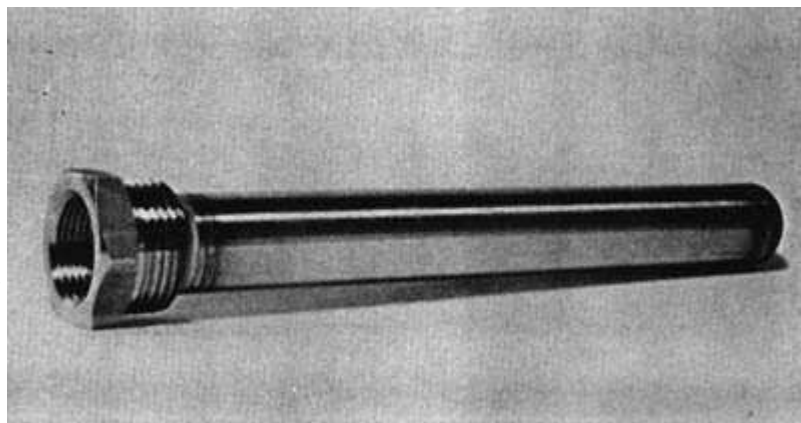
Kieszenie czujek wykonane ze stali nierdzewnej mogą być dostarczone dla wszystkich regulatorów bezpośredniego działania Cloriusa z czujką walcową. Używane są one, gdy nie można opróżnić systemu lub zbiornika. Użycie czujki wywołuje opóźnienie przepływu ciepła a co za tym idzie - dłuższy czas reakcji regulatora. Można przeciwdziałać temu efektowi poprzez wypełnienie kieszeni czujki pastą lub olejem.

MONTAŻ:

Sposób montażu kieszeni jest dowolny, gdy wypełniona jest pastą. Przy użyciu oleju, kieszeń czujki musi być skierowana do dołu.

MATERIAŁ:

Wysokostopowa stal nierdzewna 1,4436



Dla typu termostatu	Numer produktu Clorius	Wymiary w mm				R
		øD	L	h	S	BSP
V 2.05	3290069	25	215	9	36	1"
V 4.03	3290182					1¼"
V 4.05	3290077	25	390	10	46	1¼"
V 4.10	3290085	34	512	10	46	1¼"
V 8.09	3290093	34	740	12	80	2½"
V 8.18	3290204	38	805	12	80	2½"
V 4.03	3290239	25	195	29	50	1¼" conical