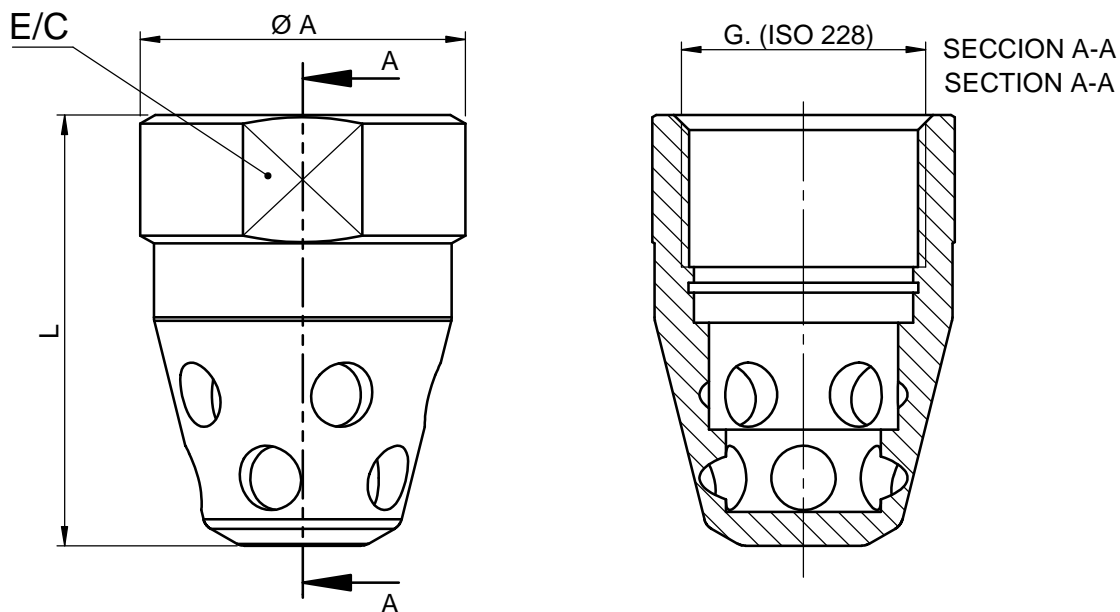


DIBUJADO DRAW	A. ESTERUELAS	31/3/17	CODIGO / CODE: NG-DIF-HFC-xx-360 NG-DIF-HFC-xx-180	REVISION / REVIEW	FECHA / DATE
REVISADO CHECKS	J.R.GONZALEZ	03/17		00	03/17
APROBADO OK	J.R.GONZALEZ	03/17			

DESCRIPCIÓN: **Difusor de acero cromado diseñado para descargar agentes extintores gaseosos no corrosivos.**

DESCRIPTION: **Chrome plated steel nozzle designed to discharge the extinguishing non-corrosive gas agent.**



ROSCA / THREADED	L	E/C / AC	ØA	10 TALADROS Ø EN 360° / 10 HOLES Ø IN 360° 9 TALADROS Ø EN 180° / 9 HOLES Ø IN 180°
3/8"	34	22	24	4
1/2"	41	29	32	5
3/4"	47	35	38	7
1"	57	40	43	8.5
1 1/4"	67.5	50	54	11
1 1/2"	79	60	64	13.5
2"	87	75	83	17
PRESION MAX. DE TRABAJO // MAX. WORKING PRESSURE		PAR AGENTES EXTINTORES // FOR EXTINGUISHING AGENTS		MATERIALES / MATERIALS
53 BAR / 768 PSI		Cualquier gas, con presión máxima de trabajo, no superior a la indicada para este elemneto / Any gas, with lower pressure than the maximum indicated in this data sheet.		ACERO / STEEL F-212