

# 33A.A

## Breather plug inner valve version made of aluminium alloy

**BODY MATERIAL** Aluminium alloy

**(1) PROTECTION CAP** White Zinc-plated Steel

**(2) SPRING** Stainless steel

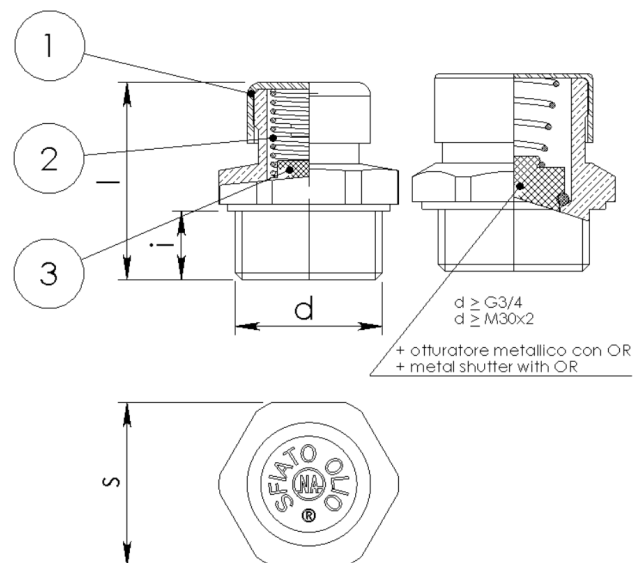
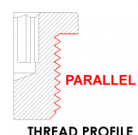
**(3) SEAL** NBR

**SET PRESSURE** ~ 0,25 bar

**RANGE TEMPERATURE** -10 +80 [°C] ; +14 +194 [F]

### DESCRIPTION

A rolha de escape mantém em pressão equilibrada um dispositivo mediante um mecanismo de banho de óleo, mesmo após variações repentinhas de temperatura. Esta versão é equipada com uma válvula interior. Caso houver um aumento de pressão interior, a válvula se abre, permitindo a saída do ar ou dos vapores do óleo em excesso, restabelecendo os valores de calibração. Além disso, em aplicações moveis prevê a saída do óleo devida a vibrações do aparelho. O tampão protege o aparelho contra a entrada de corpos estranhos.



Article	d	i[mm]	s[mm]	l[mm]	weight[g]
130400112	G1/4	9	17	29	14
130400113	G 3/8	9	20	28	17,5
130400114	G 1/2	10	24	29	24
130400333	G 3/4	12	32	35	60
130400104	G 1	13,5	40	43	74
130400110	M14X1,5	9	17	29	15
130400105	M18X1,5	9	22	28	20