



**Taratura 0÷10bar**

bar	Ohm
0	10±5
2	52±4
4	88±4
6	124±5
10	184 <sup>+20</sup> <sub>-10</sub>

Dimensioni in mm

Codice	Range di lavoro	Allarme	CH	Passo
VSG40016/A	0÷10bar	0.9±0.15bar	17	10x1mm
VSG40016/A1	0÷10bar	1.5±0.15bar	17	1/8" 27 NPTF
VSG40016/A2	0÷10bar	1.5±0.15bar	17	10x1mm
VSG40016/A3	0÷10bar	0.9±0.15bar	17	1/8" 27 NPTF
VSG40016/A4	0÷10bar	0.75±0.15bar	17	1/8" 27 NPTF
VSG40016/A5	0÷10bar	0.5±0.15bar	17	1/8" 27 NPTF
VSG40016/A6	0÷10bar	0.5±0.15bar	17	10x1mm
VSG40016/A7	0÷10bar	0.5±0.15bar	19	12x1.5mm
VSG40016/A8	0÷10bar	1.25±0.15bar	17	1/8" 27 NPTF
VSG40016/A9	0÷10bar	0.75±0.15bar	19	18x1.5mm
VSG40016/A14	0÷10bar	0.7±0.15bar	19	14x1.5mm

Rev:	Date:	Descrizione modifiche - Description of changes:	SAN GIORGIO S.E.I.N. GENOVA - ITALY		
0	14/11/07	Prima emissione	Tel. 010-8301222 - www.sangiorgiosein.com		
1	12/03/08	Aggiunte caratteristiche per VSG40016/A	Sensore di pressione 1 polo + allarme		
2	23/01/09	Aggiunte caratteristiche per VSG40016/A14	Number:	Sheet:	Date:
3	19/02/09	Aggiunte caratteristiche per VSG40016/AN8	D071114	1/1	07/05/15
4	04/05/11	Aggiunti codici prodotti e caratteristiche tecniche	Compiled:	Checked:	Approved:
5	07/05/15	Modificate note filettatura			