



Scala 1:1 - Dimensioni in mm

Materiale: acciaio zincato

Note:

- Esecuzione: poli isolati
- Temperatura d'impiego: -20...+80°C
- Precisione d'intervento:  $\pm 4\%$  pressione tarata
- Collegamento elettrico: faston 6.3x0.8mm o terminali a vite
- Protezione elettrica secondo norme DIN40050: IP54 con cappuccio di protezione
- Corrente max: 0.5A su carico resistivo a 48Vcc
- Pressione massima: 70bar
- Liquidi: Acqua e Olio

Codice	Contatto	Taratura	Isteresi
VSG40412	NC	0.2...2.5bar	max 10%f.s.
VSG40413	NA	0.2...2.5bar	max 10%f.s.
VSG40414	NC	5...50bar	max 10%f.s.
VSG40415	NA	5...50bar	max 10%f.s.

Rev:	Date:	Descrizione modifiche - Description of changes:	SAN GIORGIO S.E.I.N. GENOVA - ITALY		
0	13/12/96	Prima emissione	Tel. 010-8301222 - www.sangiorgiosein.com		
1	25/09/01	Aggiunto codice PSO40418 e modificati i PSO in VSG	Pressostato regolabile		
2	26/06/02	Aggiunto codice VSG40415 e note tecniche			
3	29/09/10	Aggiunte note tecniche	Number:	Sheet:	Date:
4	05/11/10	Modificate note tecniche	D961213	1/1	19/11/10
5	19/11/15	Aggiunte note per VSG40413	Size:	Compiled:	Checked:
			A4	Garsi P.	Verde D.
				Approved:	Manuelli M.