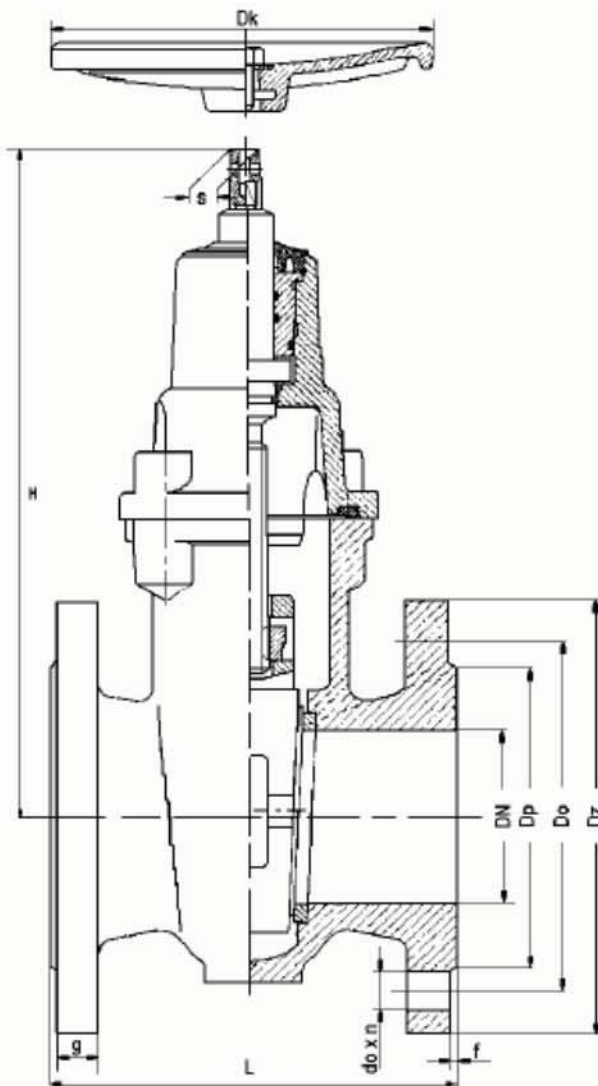


Saracinesca a corpo piatto flangiata

tipo
SGPG16

pn
16

materiale
ghisa sferoidale



DN	Dz	Dp	Do	do x n	g	f	L	H	S	Dk	Peso
mm											Kg
40	150	88	110	18 x 4	18	3	140	230	12	160	10,8
50	165	102	125	18 x 4	20	3	150	250	12	160	13,7
65	185	122	145	18 x 4	20	3	170	280	12	160	18,2
80	200	138	160	18 x 8	22	3	180	310	12	160	23,8
100	220	158	180	18 x 8	24	3	190	350	14	200	31,3
125	250	188	210	18 x 8	26	3	200	395	17	250	41,2
150	285	212	240	22 x 8	26	3	210	450	17	250	51,9
200	340	268	295	22 x 12	26	3	230	510	17	250	82,6
250	395	320	355	26 x 12	28	3	250	630	19	320	124,6
300	445	370	410	26 x 12	24	4	270	710	19	320	158,1

SARACINESCA A CORPO PIATTO FLANGIATA

SGPG16

APPLICAZIONE

Questa saracinesca è adatta all'installazione per acqua fredda e calda su tubazioni orizzontali e verticali e per temperature massime di esercizio fino a 120°C.

PRESSIONE E TEMPERATURA DI UTILIZZO

Pressione nominale	Pressione di prova del corpo	
16	24	bar

MATERIALI

	Versione standard	Su richiesta
Corpo, coperchio, cuneo	Ghisa sferoidale EN-GJS-400-15	Ghisa grigia EN-GJL-250
Albero	Acciaio inox X20Cr13	Acciaio inox X17CrNi16-2
Anelli di tenuta	Ottone	Acciaio inox X20Cr13 Bronzo CuSn5ZnPb
O-ring	NBR	
Volantino	Ghisa grigia EN-GJL-250	
Madrevite	Ottone	
Guarnizione tra corpo e coperchio	NBR	

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Flange forate e dimensionate secondo le norme DIN 2501 e DIN 2533 PN 16

Dimensioni di ingombro secondo le norme EN 558-1 serie 14

Caratteristiche tecniche secondo le norme EN 1074-1 :2001 e EN 1074-2 :2001

La saracinesca è verniciata con vernice polivinilica dello spessore di 100micron

VARIANTI COSTRUTTIVE

Su richiesta possono essere fornite le seguenti versioni:

- PN 6 con flange UNI PN 6
- PN 10 con flange UNI PN 10
- Con tappo di spurgo
- Tipo adatta per acqua marina con albero in acciaio X17CrNi16-2 e anello di tenuta in bronzo CuSn5ZnPb
- Per temperatura massima di esercizio fino a 150°C
- Con vernice epossidica a polvere temperatura max 70°C
- Opzionale: con indicatore di apertura

CERTIFICAZIONE DELLA FABBRICA PRODUTTRICE

- ISO 9001
- PED 97/23/CE