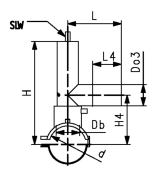
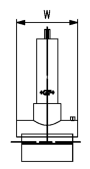
Fiche Technique

Valide à partir du: 22/12/2023









ELGEF Plus Collier de prise en charge PE100 d63-250mm / SDR11 / Avec départ orientable 360°

- 10 bar gaz / 16 bar eau
- Avec perforateur incorporé pour perforer des tubes sous pression
- Complet avec corps et vanne prémontée (PE 100 couvert par extrusion)
- La vanne se ferme dans le sens des aiguilles d'une montre
- Le nombre de tours pour ouvrir ou fermer complètement la vanne est de 13 pour sortie d32
- Le nombre de tours pour ouvrir ou fermer complètement la vanne est de 28 pour sortie d63
- Spindle size (SLW) 14
- Connecteurs 4 mm
- Indicateur de soudage
- Sortie à bout lisse

d	Do3	DN	PN	Code	poids	L	L4	Db	W	H	H4	Tube SDR
(mm)	(mm)	(mm)	(bar)		(kg)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	
63	32	50	16	193 155 234	1,811	127	70	21	164	202	97	9 - 11
63	63	50	16	193 155 237	2,680	160	100	31	164	272	112	9 - 11
75	32	65	16	193 155 244	1,943	127	70	21	164	208	103	9 - 11
75	63	65	16	193 155 247	2,749	160	100	31	164	278	118	9 - 11
90	32	80	16	193 155 254	1,894	127	70	21	164	216	111	9 - 11
90	63	80	16	193 155 257	2,781	160	100	31	164	286	126	9 - 11
110	32	100	16	193 155 264	1,896	127	70	21	164	226	121	9 - 17.6
110	63	100	16	193 155 267	2,739	160	100	31	164	296	136	9 - 17.6
125	32	100	16	193 155 274	1,986	127	70	21	164	233	128	9 - 17.6
125	63	100	16	193 155 277	2,867	160	100	31	164	303	143	9 - 17.6
140	32	125	16	193 155 284	2,009	127	70	21	164	241	136	9 - 17.6
140	63	125	16	193 155 287	2,908	160	100	31	164	311	151	9 - 17.6
160	32	150	16	193 155 294	2,029	127	70	21	164	251	146	9 - 17.6
160	63	150	16	193 155 297	2,913	160	100	31	164	321	161	9 - 17.6
180	32	150	16	193 155 304	2,111	127	70	21	164	261	156	9 - 26
180	63	150	16	193 155 307	2,923	160	100	31	164	331	171	9 - 26
200	32	200	16	193 155 314	2,127	127	70	21	164	271	166	9 - 26
200	63	200	16	193 155 317	3,007	160	100	31	164	341	181	9 - 26
225	32	200	16	193 155 324	2,091	127	70	21	164	281	178	11 - 26
225	63	200	16	193 155 327	2,932	160	100	31	164	353	193	11 - 26
250	63	250	16	193 155 337	2,978	160	100	31	165	366	206	11 - 26

Les données techniques ne sont pas contractuelles. Elles ne constituent pas une garantie expresse ou implicite des caractéristiques et ne garantissent ni des propriétés, ni une durabilité spécifiques. Elles sont sujettes à modification. Nos conditions générales de vente s'appliquent.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland Phone +41 -(0)52-631 1111 e-mail: info.ps@georgfischer.com Internet: http://www.gfps.com