

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18

**MATERIALE**

Tecnopolimero trasparente a base poliammidica (PA-T). Evitare il contatto con alcool o con miscele di lavaggio contenenti alcool.

**GUARNIZIONE DI TENUTA**

Rondella piana in gomma sintetica NBR.

**TEMPERATURA MASSIMA DI ESERCIZIO IN CONTINUO**

100°C.

**DATI TECNICI**

La coppia di serraggio consigliata in tabella, garantisce una tenuta ottimale mantenendo la guarnizione in posizione corretta.

**NOTA**

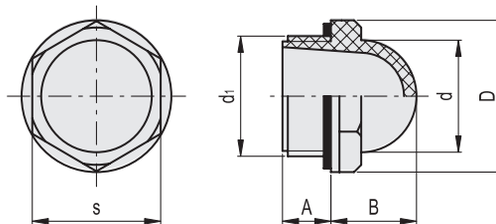
Per l'eventuale impiego con altri fluidi additivati, contattare il servizio vendite ELESA.

**ACCESSORI A RICHIESTA**

Ghiera di ritegno in ottone tipo GH. (vedi pag. 1574) per montaggio su serbatoi con pareti sottili aventi spessore inferiore a 5 mm.



ELESA Original design



Codice	Descrizione	d1	A	B	D	d	s	Coppia di serraggio [Nm]	⚖
10851	HCFE.12-3/8	G 3/8	7.5	13	22.5	15	19	3+5	4
10901	HCFE.15-1/2	G 1/2	10.5	16	26	19	22	4+6	5
11001	HCFE.20-3/4	G 3/4	10.5	19.5	31.5	25	27	6+8	8
11101	HCFE.24-1	G 1	11	24	42	31	36	8+10	18
11111	HCFE.30-1¼	G 1 1/4	11.5	26.5	46.5	38	40.5	8+10	22
10841	HCFE.11-M16x1,5	M16x1.5	7.5	13.5	22	15	19	2+3	3.5
10981	HCFE.18-M25x1,5	M25x1.5	8.5	19.5	31	15	27	6+8	8
10891	HCFE.14-M20x1,5	M20x1.5	9.5	15.5	26	19	22	4+6	5
10991	HCFE.19-M27x1,5	M27x1.5	9	19.5	31	15	26.5	6+8	8.5
11011	HCFE.21-M26x1,5	M26x1.5	13	19.5	31	15	26.5	6+8	9
11108	HCFE.26-M35x1,5	M35x1.5	11	24	41.5	31	36	8+10	16.5
11110	HCFE.31-M40x1,5	M40x1.5	11.5	26.5	46.5	38	40.5	8+10	21

Accessori per oleodinamica