



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

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

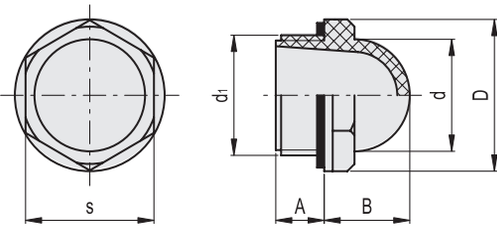
Per l'eventuale impiego con altri fluidi additivati, contattare il servizio vendite ELESA.

ACCESSORI A RICHIESTA

Ghiera di ritagno in ottone tipo GH. (vedi pag. 1201) 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	G3/8	7.5	13	22.5	15	19	3+5	4
10901	HCFE.15-1/2	G1/2	10.5	16	26	19	22	4+6	5
11001	HCFE.20-3/4	G3/4	10.5	19.5	31.5	25	27	6+8	8
11101	HCFE.24-1	G1	11	24	42	31	36	8+10	18
11111	HCFE.30-1¼	G1 1/4	11.5	26.5	46.5	38	40.5	12+15	22

Accessori per oleodinamica