

ESECUZIONE
ANTIDEFAGRANTE



CE 0722 Ex II 2GD Ex d IIC Ex tD A21 IP 66/67
 CE 0722 Ex II 2GD Ex e II Ex tD A21 IP 66/67
 CE 0722 Ex II 2GD Ex i II Ex tD A21 IP 66/67

EX
CODE

CERTIFICAZIONE



CESI 00 ATEX 052 (Elfit)
 CESI 03 ATEX 089X (Elfit) cod FL7 - FL8 - FL9 - FL10

CERTIFICATE



DISPONIBILE - AVAILABLE (AUSTRALIAN - GOST R - GOST K)

DIRETTIVA

94/9/CE

DIRECTIVE

NORME

EN 60079-0 - EN 60079-1 - EN 60079-7 - EN 61241-0 - EN 61241-1

STANDARDS

INSTALLAZIONE (secondo le EN 60079.10 - EN 60079.14)

zona 1 - 2 - 21 - 22

(according to EN 60079.10 - EN 60079.14) INSTALLATION

CARATTERISTICHE

I pressacavi della serie FL vengono utilizzati in luoghi con pericolo di esplosione per consentire le entrate dirette di cavi non armati in una apparecchiatura o scatola di distribuzione di tipo Ex d. I pressacavi sono di facile installazione ed il tipo di accoppiamento conico con la custodia garantisce un ottimo contatto di terra.

FEATURES

FL series cable glands are used for the direct insertion of non-armoured cables into Ex d equipment or enclosures placed in areas at risk of explosion. The cable glands can be installed easily and the taper fit guarantees an optimum earthing continuity.

COSTRUZIONE

Ottone nichelato, guarnizioni in santoprene.
 Filettatura ISO7/1

CONSTRUCTION

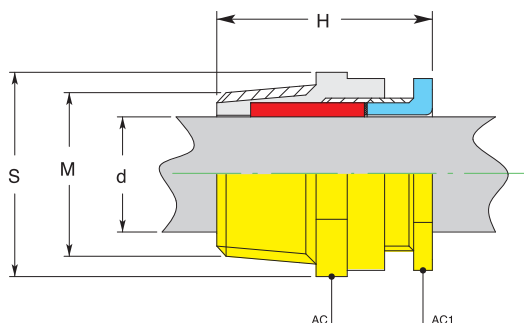
Nickel-plated brass, santoprene seal.
 ISO7/1 thread.

ACCESSORI A RICHIESTA

Protettori, anello di messa a terra, controdado e guarnizione per filettature cilindriche.
 Altre filettature.
 Altri materiali (acciaio zincato - acciaio inox - alluminio).

ACCESSORIES UPON REQUEST

Shrouds, earthing ring, locknut and seal for parallel threads.
 Other threads.
 Other materials (galvanized steel - stainless steel - aluminium).



| Codice Code | Filettatura Thread M | Dimensioni Dimensions | | | | Campo d'impiego Range D mm | Peso Weight Kg | Prezzo Price |
|-------------|----------------------|-----------------------|-----|-----|-----|----------------------------|----------------|--------------|
| | | H | S | AC | AC1 | | | |
| FL01BK | 3/8" | 40 | 23 | 20 | 14 | 1-6 | 0,035 | |
| FLS01BK | 3/8" | 59 | 28 | 22 | 20 | 6-12 | 0,060 | |
| FLS1BK | 1/2" | 59 | 33 | 28 | 25 | 12-15 | 0,080 | |
| FL1BK | 1/2" | 44 | 26 | 24 | 20 | 6-12 | 0,060 | |
| FL2BK | 3/4" | 44 | 33 | 28 | 25 | 12-17 | 0,080 | |
| FLS2BK | 3/4" | 67 | 43 | 36 | 32 | 14-20 | 0,100 | |
| FL3BK | 1" | 72 | 52 | 42 | 40 | 21-27 | 0,120 | |
| FLS3BK | 1" | 53 | 43 | 36 | 32 | 14-23 | 0,140 | |
| FL4BK | 1 1/4" | 56 | 52 | 45 | 40 | 21-29 | 0,180 | |
| FLS4BK | 1 1/4" | 74 | 60 | 50 | 46 | 29-33,5 | 0,260 | |
| FL5BK | 1 1/2" | 56 | 60 | 55 | 46 | 29-36 | 0,300 | |
| FLS5BK | 1 1/2" | 74 | 72 | 60 | 57 | 33-46 | 0,460 | |
| FL6BK | 2" | 56 | 72 | 62 | 57 | 33-46 | 0,390 | |
| FL7BK | 2 1/2" | 100 | 95 | 85 | 75 | 46-55 | 1,500 | |
| FLS7BK | 2 1/2" | 100 | 100 | 90 | 98 | 55-62 | 1,500 | |
| FL8BK | 3" | 100 | 115 | 100 | 105 | 62-70 | 2,00 | |
| FLS8BK | 3" | 100 | 120 | 110 | 110 | 70-78 | 2,00 | |
| FL9BK | 3 1/2" | 105 | 130 | 122 | 105 | 76-84 | 2,500 | |
| FLS9BK | 3 1/2" | 105 | 130 | 122 | 122 | 84-92 | 2,500 | |
| FL10BK | 4" | 105 | 130 | 122 | 105 | 76-84 | 2,300 | |
| FLS10BK | 4" | 105 | 130 | 122 | 122 | 84-92 | 2,300 | |