



PRESE DI CORRENTE SERIE "FSCQ" - RECEPTACLES SERIES "FSCQ"

MODO DI PROTEZIONE - PROTECTION MODE:
II 2GD Ex d IIC T6/66 (Ambient temperature -20°C/-60°C to +40°C)

CERTIFICATO - CERTIFICATE: ATEX, IECEx, GOST-R

Prese antideflagranti con sezionatore incorporato e interbloccati attraverso la rotazione della spina in modo che questa possa essere infilata o estratta solo a circuito aperto. Le prese FSCQ 363 sono fornite di fusibili di protezione.

MATERIALI: Corpo: in alluminio, dadi e le viti in acciaio inossidabile.

FILETTATURA: GAS UNI 6125 or NPT a richiesta

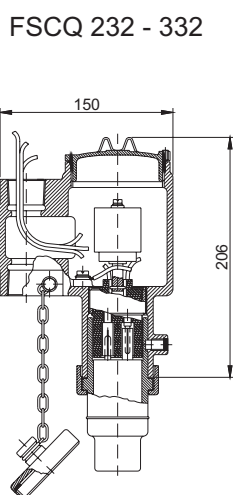
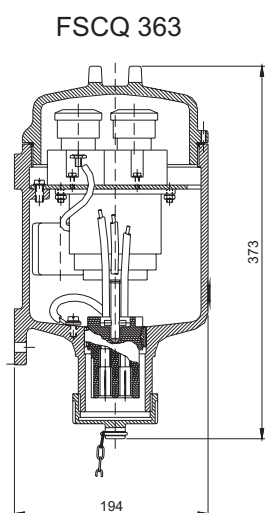
VERNICIATURA STANDARD: Epossidica colore grigio RAL 7037

Explosion-proof receptacle with incorporated load switch. They are interlocked by the position of the plug in order that same can be inserted and taken off only when the circuit is open. The receptacle FSCQ 363 are furnished of fuses.

MATERIALS: Body: light alloy casting, bolt and screws: stainless steel

THREADS: GAS UNI 6125 or NPT on request.

STANDARD PAINTING: Grey epoxy RAL 7037



Codice Code	N° di poli Poles N°	Carico - Load		Ø imbrocchi Ø Holes	Tipo di spina Plugs type	Peso Kg Weight Kg	Note Notes
		Volt	Ampere				
FSCQ232/.*	2 + E	max 690*	16/32	2 x 1"	FPA2	2,3	Interruttore controllato con rotazione spina Switch controlled by plug rotation
FSCQ332/.*	3 + E	max 690*	16/32	2 x 1"	FPA3	2,3	
FSCQ363/.*	3 + E	max 690*	63	2 x 1 1/2"	FP363	8,5	c.s. ma con interruttore e fusibili As above but with switch and fuses

LEGENDA CODICI PER TENSIONE

V(viola)=20/25V, **W(bianco)**=40/50V, **G(giallo)**=100/130V,
B(blu)=200/250V, **R(rosso)**=380/460V, **N(nero)**=480/690V
Esempio per ordinare: FSCQ232/B (2x16/32A 200/250V)

VOLTAGE COLOURS

V(violet)=20/25V, **W(white)**=40/50V, **G(yellow)**=100/130V,
B(blue)=200/250V, **R(red)**=380/460V, **N(black)**=480/690V
Example to order: FSCQ232/B (2x16/32A 200/250V)

