DIRETTIVA 94/9/CE DIRECTIVE

NORME EN 60079-0 - EN 60079-1 - EN 61241-1 - EN 61241-0 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 FEATURES

La resina CRV 420 è un prodotto esclusivo Cortem. La sua composizione chimica è stata affinata dopo innumerevoli prove di tenuta, eseguite in collaborazione con il CESI. Viene impiegata in abbinamento ai raccordi di bloccaggio EYS ed EZS certificati assieme alla resina, pertanto non possono essere venduti, ne i soli raccordi ne la sola resina, ma sempre in coppia. I bloccaggi devono essere eseguiti a regola d'arte, al fine di impedire il passaggio dei gas, vapori o fiamme attraverso i sistemi di tubi.

COSTRUZIONE

La resina viene fornita in barattolo corredato di catalizzatore a parte e con le istruzioni di sicurezza, uso e manutenzione.

CRV 420 sealing compound is a Cortem's exclusive product. Its chemical composition has been improved after many tests, carried out with the cooperation of CESI (Italian accredited testing laboratory).

CRV 420 resin is certified for use along with EYS and EZD series sealing fittings. Therefore, they can't be sold separately.

The sealing must be done properly to prevent the passage of gas, vapors or flames through the pipe system.

CONSTRUCTION

The resin is supplied in plastic cans with separate catalyst and with security, use and maintenance instructions.

Codice Code	Confezione da Grammi Bags gr	Peso Kg Weight Kg	Prezzo Price
CRV420/100	100		
CRV420/300	300	-	
CRV420/400	400	-	
CRV420/1000	1.000	-	



