

SCHEDA TECNICA

ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE CHIMICA SECCA ABC KG. 50 CLASSI di FUOCO A-B1-C

RIF. PROCEDURA NEGOZIATA PER AFFIDAMENTO FORNITURA DI N.60 ESTINTORI CARRELLATI

COSTRUITO IN CONFORMITA' ALLA DIRETTIVA COMUNITARIA 97/23/CE PED E OMOLOGATO DAL MINISTERO DELL'INTERNO SECONDO IL D.M. 06/03/1992.

DISPONE DI SERBATOIO IN LAMIERA D'ACCIAIO SEPARATO DALLA STRUTTURA PORTANTE COME RICHiesto DALLA NORMATIVA UNI 9492, TRATTATO CON SABBIAURA A FONDO E VERNICIATURA IN RESINA POLIESTERE " RALL 3000" COLORE ROSSO AD ALTA RESISTENZA, PRESSURIZZATO CON AZOTO.

DOTATO DI CORPO VALVOLA SICUREZZA IN OTTONE CON COMANDO INTERCETTAZIONE A LEVA PER APERTURA RAPIDA, DI VALVOLA DI CONTROLLO PRESSIONE E TUBO PESCANTE INTERNO.

COMPLETO DI MANOMETRO IN OTTONE DI Ø 35mm CON SCALA 0-26 bar PER VERIFICA PRESSIONE CON VALVOLINA DI RITEGNO A MOLLA INCORPORATA NEL CORPO VALVOLA (CHE CONSENTE LO SMONTAGGIO E RIMONTAGGIO SENZA DEPRESSURIZZARE L'ESTINTORE).

CON MANICHETTA EROGATRICE IN GOMMA RINFORZATA CON MAGLIA TESSILE DI LUNGHEZZA MT. 4 CON EROGATORE A CONO CON IMPUGNATURA A MITRA E VALVOLA DI INTERCETTAZIONE A SFERA CON LEVA PER APERTURA RAPIDA.

LA POLVERE ESTINGUENTE POLIVALENTE E' DEL TIPO ABC (MISCELA DI SOLFATO E MONOAMMONIO FOSFATO) AL 40% DI MAP, NON TOSSICA NE' CORROSIVA.

IL TELAIO DEL CARRELLO E' IN TUBOLARE D'ACCIAIO PIEGATO IN UN SOLO PEZZO, COMPLETO DI SELLE PER ALLOGGIARE IL SERBATOIO E DI N.2 RUOTE DI DIAM. 300 IN PLASTICA RINFORZATA E RIVESTIMENTO IN GOMMA, VERNICIATO DI ROSSO RALL 3000.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

PRESSIONE DI ESERCIZIO	14 bar a 20° C
PRESSIONE DI COLLAUDO SERBATOIO CONFORME 97/23/CE	26 bar
PRESSIONE SCOPPIO SERBATOIO	>55 bar
PROPELENTE	Azoto
TEMPERATURA DI LAVORO	-20C° +60° C
AGENTE ESTINGUENTE	Polvere ABC 40% MAP
CLASSI DI FUOCO	A-B1-C
CARICA NOMINALE	50 kg
DIAM. SERBATOIO	300mm
ALTEZZA TOTALE CARRELLO	1150mm
TUBO EROGATORE LUNGH.	4 mt
PRESSIONE DI SCOPPIO TUBO EROGATORE	50 bar
PESO	80kg
GETTO UTILE	10 mt
TEMPO DI SCARICA	40 sec.

Documentazione a corredo richiesta:

SCHEDA TECNICA;

CERTIFICATO OMOLOGAZIONE M.I.;

CERTIFICAZIONE DI CONFORMITA'

SCHEDA SICUREZZA AGENTE ESTINGUENTE AGG. NUOVO REG. CLP

REV.0

OTTOBRE 2011

SCHEMA TECNICA
ESTINTORE CARRELLATO A SCHIUMA A.F.F.F. LT. 50
CLASSI di FUOCO A-B4

RIF. PROCEDURA NEGOZIATA PER AFFIDAMENTO FORNITURA DI N.60 ESTINTORI CARRELLATI

COSTRUITO IN CONFORMITA' ALLA DIRETTIVA COMUNITARIA 97/23/CE PED E OMOLOGATO DAL MINISTERO DELL'INTERNO SECONDO IL D.M. 06/03/1992.
 DISPONE DI SERBATOIO IN ACCIAIO INOX SEPARATO DALLA STRUTTURA PORTANTE COME RICHIESTO DALLA NORMATIVA UNI 9492, TRATTATO CON SABBIAURA A FONDO E VERNICIATURA IN RESINA POLIESTERE " RALL 3000" COLORE ROSSO AD ALTA RESISTENZA, PRESSURIZZATO CON AZOTO.
 DOTATO DI CORPO VALVOLA SICUREZZA IN OTTONE CON COMANDO INTERCETTAZIONE A LEVA PER APERTURA RAPIDA, DI VALVOLA DI CONTROLLO PRESSIONE E TUBO PESCANTE INTERNO.
 COMPLETO DI MANOMETRO IN OTTONE DI Ø 35mm CON SCALA 0-26 bar PER VERIFICA PRESSIONE CON VALVOLINA DI RITEGNO A MOLLA INCORPORATA NEL CORPO VALVOLA (CHE CONSENTE LO SMONTAGGIO E RIMONTAGGIO SENZA DEPRESSURIZZARE L'ESTINTORE).
 CON MANICHETTA EROGATRICE IN GOMMA RINFORZATA CON MAGLIA TESSILE DI LUNGHEZZA MT. 4 CON EROGATORE A CONO CON IMPUGNATURA A MITRA E VALVOLA DI INTERCETTAZIONE A SFERA CON LEVA PER APERTURA RAPIDA.
 L'AGENTE ESTINGUENTE E' COSTITUITO DA SCHIUMOGENO FLUOROSINTETICO FILMANTE A.F.F.F. 6%.
 IL TELAIO DEL CARRELLO E' IN TUBOLARE D'ACCIAIO PIEGATO IN UN SOLO PEZZO, COMPLETO DI SELLE PER ALLOGGIARE IL SERBATOIO E DI N.2 RUOTE DI DIAM. 300 IN PLASTICA RINFORZATA E RIVESTIMENTO IN GOMMA, VERNICIATO DI ROSSO RALL 3000

CARATTERISTICHE TECNICHE:

PRESSIONE DI ESERCIZIO	14 bar a 20° C
PRESSIONE DI COLLAUDO SERBATOIO CONFORME 97/23/CE	24 bar
PRESSIONE SCOPPIO SERBATOIO	>55 bar
PROPELLENTE	Azoto
TEMPERATURA DI LAVORO	+ 5° C +60° C
AGENTE ESTINGUENTE	Schioma A.F.F.F. 6%
CLASSI DI FUOCO	A-B4
CARICA NOMINALE	50 lt
DIAM. SERBATOIO	315mm
ALTEZZA TOTALE CARRELLO	1150mm
TUBO EROGATORE LUNGH.	4 mt
PRESSIONE DI SCOPPIO TUBO EROGATORE	60 bar
PESO	80kg
GETTO UTILE	6 mt
TEMPO DI SCARICA	37 sec.

Documentazione a corredo richiesta:

SCHEMA TECNICA;
 CERTIFICATO OMOLOGAZIONE M.I.;
 CERTIFICAZIONE DI CONFORMITA'.
 SCHEMA SICUREZZA AGENTE ESTINGUENTE AGG. NUOVO REG. CLP

REV.0

OTTOBRE 2011