



GLOVEBAG ALTE TEMPERATURE PC300

Glovebag per uso su tubazioni con alte temperature
fino a 150°C



CODICE: 6*4*10

Categorie: [GLOVEBAG](#), [GLOVEBAG ALTE TEMPERATURE](#)

VARIAZIONI

SKU	Prezzo
6*4*10-6060	
6*4*10-6072	
6*4*10-6084-2	
6*4*10-72120-2	
6*4*10-7296-2	
6*4*10-V10	
6*4*10-V24	

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

I Glovebag Therm-equip sono stati progettati per la rimozione di coibentazioni contenenti amianto da tubazioni e condotti attivi con alte temperature e per effettuare riparazioni di emergenza e operazioni di manutenzione. L'uso dei Glovebag elimina la costosa necessità di chiudere centrali elettriche, cartiere, raffinerie e altre industrie. I Glovebag Therm-equip sono inoltre maggiormente sicuri ed economici dei normali mezzi di contenimento. Ogni modello è dotato di guanti protettivi adeguati alla temperatura massima di esercizio. Il modello PC300 consente la rimozione di coibentazioni da tubazioni e condotti con temperature fino a 150°C. Il corpo in plastica trasparente resistente alle alte temperature è realizzato con cucitura singola e dotato di guanti di cuoio sigillati alle maniche. Ideato per linee di vapore a bassa pressione e sistemi di riscaldamento acqua.

La misura standard 6060 con dimensioni di 152 x 152 cm ed un'area di lavoro utile di 1,07 m è adatta per tubazioni orizzontali con diametro fino a 25,4 cm.

La misura standard 6072 con dimensioni di 152 x 183 cm ed un'area di lavoro utile di 1,07 m è adatta per tubazioni orizzontali con diametro fino a 35,5 cm.

La misura speciale 6084-2 con dimensioni di 152 x 213 cm ed un'area di lavoro utile di 1,07 m è adatta per tubazioni orizzontali con diametro fino a 45,7 cm.

Vedani s.r.l - 2022 © | Via Leonardo da Vinci, 11 - 21023 - Besozzo (VA) | P. IVA: 00252750120 | Tel: 0332 77 29 13 | Fax: 0332 77 07 64 |
Email: info@vedani.it | PEC: vedani@pec.it

La misura speciale 7296-2 con dimensioni di 183 x 244 cm ed un'area di lavoro utile di 1,07 m è adatta per tubazioni orizzontali con diametro fino a 50,8 cm.

La misura speciale 72120-2 con dimensioni di 183 x 305 cm ed un'area di lavoro utile di 1,07 m è adatta per tubazioni orizzontali con diametro fino a 76,2 cm.

La misura speciale V10 con dimensioni di 152 x 213 cm ed un'area di lavoro utile di 1,07 m è adatta per tubazioni verticali con diametro fino a 45,7 cm.

La misura speciale V24 con dimensioni di 213 x 244 cm ed un'area di lavoro utile di 1,07 m è adatta per tubazioni verticali con diametro fino a 60,9 cm.

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Peso 0,000000000 kg

SCHEDA TECNICA

[Scarica file](#)

