

# RIDUTTORE IMPER PLUS CON MONOFLUSSOMETRO PER AR/CO2



## SERIE RI.133

Riduttori di pressione per la saldatura Mig - Mag - Tig.

Costruiti e marcati in conformità alla normativa EN ISO 2503.

Corpo in ottone stampato a caldo e trattato. Membrana Ø 50-

Valvola di sicurezza interna per lo scarico della sovrappressione-

Manometri con cassa in acciaio Ø 63 a norme EN 562

A.p. 0/400 Bar - B.p. 0/30lt. m.

Copri manometri colorati -Attacco in entrata a Norme UNI

(a richiesta NF/BS/DIN)

Volantino di regolazione flusso con sicurezza antislittamento

Filtro in bronzo collocato all'interno del raccordo in entrata per il blocco delle micro impurità.

Conessioni in uscita 3/8" Dx completo di dado e portagomma per tubo 6-8 mm.

Temperatura di esercizio -15° +60° C

Collaudo singolo

Codice	Descrizione	Pressione Ingresso	Pressione Uscita	Attacco Entrata
RI.133.14040	Riduttore Argon con manoflussometro	300 BAR	30 lt./m.	UNI 11144/8
RI.133.14060	Riduttore CO2 con manoflussometro	300 BAR	30 lt./m.	UNI 11144/2

© riserviamo di modificare le nostre apparecchiature senza preavviso. PHT 9/10