

# RIDUTTORE IMPER PLUS CON FLUSSOMETRO



## 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.

Manometro con cassa in acciaio Ø 63 0/400 Bar a norme EN 562

Flussometro 0/30 lt. m. in policarbonato con scala leggibile facilmente da ogni posizione

Rubinetto a spillo per una regolazione graduata e precisa.

Copri manometri colorato

Attacco in entrata a norme UNI (a richiesta NF/BS/DIN)

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

Connessioni 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.133.14050	Riduttore Argon con flussometro	300 Bar	30 lt./m.	UNI 11144/8
RI.133.14065	Riduttore Ossigeno con flussometro	300 Bar	30 lt./m.	UNI 11144/2