

# RACCORDI : RACCORDO RAPIDO EXELTOP CON ANTIRITORNO INTEGRATO



- Raccordo rapido chiusura automatica FBA integrato
- Montaggio su bombola EXELTOP
- Adatto all'ossigeno e all'acetilene
- In ottone

Saldatura, Taglio, Processo industriale

## Dominio d'applicazione

Questi raccordi rapidi sono progettati esclusivamente per le bombole con valvola EXELTOP. Sono un'estensione diretta del sistema di autochiusura della valvola e assicurano un collegamento/scollegamento ultraveloce, garantendo al contempo la massima sicurezza e una protezione avanzata grazie al dispositivo antiritorno di fiamma. Progettati per tutti i professionisti che utilizzano bombole con valvola EXELTOP nelle applicazioni a fiamma: saldatura, taglio, brasatura che richiedono la massima protezione contro i ritorni di gas e di fiamma.

**Progettato per la messa in opera di:**  
Acetilene, Ossigeno

**Progettato per:**  
Gas industriali

**Eccetto:**  
Qualsiasi altro gas

## Specifiche

Pressione di esercizio ossigeno ..... 10 bar  
Pressione di esercizio acetilene ..... 1,5 bar  
Portata massima ossigeno ..... 43 m<sup>3</sup>/h  
Portata massima acetilene ..... 6 m<sup>3</sup>/h

Temperatura di funzionamento: -20°C a +60°C.

## In evidenza

### SICUREZZA E TRANQUILLITÀ

Doppia protezione assoluta: massima tranquillità grazie alla combinazione del sistema di chiusura automatica e del dispositivo antiritorno di fiamma (AF) integrato. Il meccanismo di chiusura automatica della bombola interrompe istantaneamente il flusso di gas al momento dello scollegamento, riduce drasticamente il rischio di fughe e garantisce la sicurezza sul posto di lavoro.

### EFFICIENZA ED ERGONOMIA

Funzioni integrate in un unico dispositivo: raccordo a chiusura automatica, antiritorno e raccordo a oliva portagomma consentono di risparmiare tempo prezioso ed eliminano la necessità di acquistare e assemblare più componenti.

Il formato compatto e piegato migliora l'ergonomia nell'utilizzo e la libertà di movimento. I colori specifici a seconda del tipo di gas garantiscono un riconoscimento visivo immediato per un collegamento rapido e senza errori.

### INFO +

Il raccordo è conforme alla norma ISO 7289; Il dispositivo antiritorno è conforme alla norma ISO 5175-1

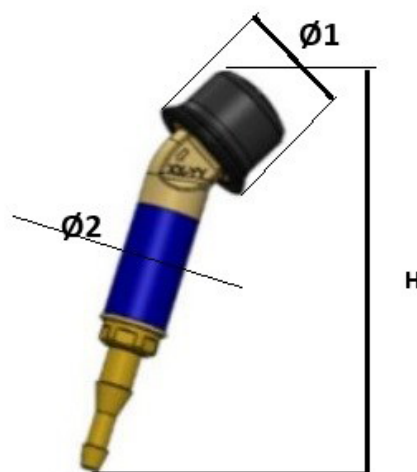
# Dimensioni

Altezza (H) : 128 mm

Ø1 : 36 mm

Ø2 : 20 mm

Peso netto : 0.2 kg



## Manuale d'uso

OP1072

## Configurazione del modello

Durante lo spostamento delle bombole EXELTOP, scollegare sempre il raccordo rapido. I raccordi rapidi sono dotati di due fascette di diverse dimensioni.

## Prodotti

Riferimento	Descrizione breve	Gas	Forma del raccordo di ingresso	Raccordo d'uscita
215776	EXELTOP R RAPIDO O2 F ARDF 6,3 10MM	O2	Quick connect F	OP Ø 6.3/10 mm
215780	EXELTOP R RAPIDO C2H2 F ARDF 6,3 10MM	C2H2	Quick connect F	OP Ø 6.3/10 mm

## Opzioni

	Riferimento	Definizione lunga
	19207	RIVELATORE Fughe Spray "1000 BULLES" (6 PEZZI)