

Le nostre valvole.
Una risposta
specifica per ogni
esigenza.

Valvola SMARTOP™

- ✓ Per una maggiore sicurezza
- ✓ Controllo diretto del contenuto della bombola
- ✓ Risparmia tempo e denaro



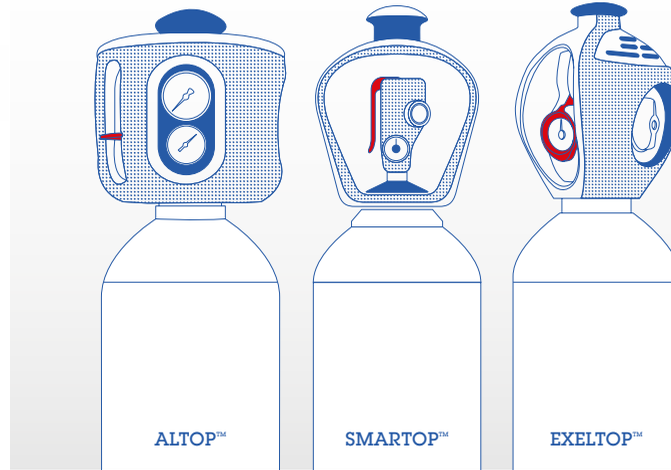
Valvola EXELTOP™

- ✓ Per una maggiore performance
- ✓ Raccordo rapido per una connessione immediata
- ✓ Riduttore di pressione a doppio stadio per una maggiore stabilità di portata e pressione



Valvola ALTOP™

- ✓ Per una maggiore praticità
- ✓ Raccordo rapido per una connessione immediata
- ✓ Riduttore integrato per una maggiore economicità
- ✓ Pomello ergonomico che facilita la movimentazione



Air Liquide Italia Service S.r.l.
Via Calabria, 31 - 20158 Milano

☎ +39 02 30464994

✉ servizioclienti@airliquide.com

🌐 industria.airliquide.it

🐦 @AirLiquide_IT

📌 [linkedin.com/company/airliquide](https://www.linkedin.com/company/airliquide)



Air Liquide è il leader mondiale dei gas, delle tecnologie e dei servizi per l'Industria e la Sanità. Presente in 80 paesi con circa 67.000 collaboratori, il Gruppo serve oltre 3,7 milioni di clienti e di pazienti. Ossigeno, Azoto e Idrogeno sono piccole molecole essenziali per la vita, la materia e l'energia. Esse incarnano il contesto scientifico di Air Liquide e sono al cuore dell'attività del Gruppo, fin dalla sua creazione nel 1902. L'ambizione di Air Liquide è di essere il leader nel suo settore, di conseguire performance di lungo termine e di contribuire a un mondo più sostenibile.



Semplicemente
alta performance



ARCAL™ Prime
La purezza ottimale

ARCAL™ Chrome
La scelta inossidabile



ARCAL™ Speed
Maggiore produttività

ARCAL™ Force
Massima potenza

Air Liquide presenta i 4 prodotti **ARCAL™** della Gamma Reference

PROCESSO	MATERIALE	NUOVO PRODOTTO	CARATTERISTICHE	NUOVA REFERENZA	VALVOLA / PACCO	TAGLIA	SOSTITUISCE				
TIG e PLASMA	TUTTI I MATERIALI	ARCAL™ Prime La purezza ottimale	ALTA PUREZZA	I2013L50S2A001		L50	Argon Arcal 1				
				I2013L40S2A001		L40					
				I2013L50A2A001		L50					
				I2013L40A2A001		L40					
				MIG	ALLUMINIO	ISO 14175-I1-Ar			I2013L50S2A001		L50
									I2013VXXR2A001		V16
MAG	ACCIAIO INOX	ARCAL™ Chrome La scelta inossidabile ISO 14175-M12-ArC-2	PERFEZIONE E QUALITÀ NEL CORDONE DI SALDATURA	I2531L50S2A001		L50	Arcal 12				
				I2531L40S2A001		L40					
				I2531L50A2A001		L50					
				I2531VXXR2A001		V16					
		ACCIAIO AL CARBONIO	ARCAL™ Speed Maggiore produttività ISO 14175-M20-ArC-8	SALDATURA AD ALTA PRODUTTIVITÀ - RIDUZIONE DEI FUMI - ELEVATA PROTEZIONE	I2561L50S2A001		L50	Arcal 21			
					I2561L40S2A001		L40				
					I2561L50A2A001		L50				
					I2561L40A2A001		L40				
					I2561L50E2A001		L50				
					I2561VXXR2A001		V16				
			ARCAL™ Force Massima potenza ISO 14175-M21-ArC-18	OTTIME CARATTERISTICHE MECCANICHE - IDEALE PER ELEVATI SPESSORI	I2506L50S2A001		L50	Arcal 5 Atal 5 Arcal MAGI			
					I2506L40S2A001		L40				
I2506L50A2A001						L50					
I2506L50E2A001						L50					
I2506VXXR2A001						V16					