

COLLETTORI FAST SYSTEM (PATENTED) - ACCIAIO INOX - DUE INGRESSI LATERALI - NUMERO DI USCITE VERTICALI VARIABILE  
COLLETTORI FAST SYSTEM (PATENTED) MANIFOLDS - STAINLESS STEEL - TWO LATERAL INLET - VARIABLE VERTICAL OUTLET

COLLETTORI FAST SYSTEM (PATENTED) PER ALTA PRESSIONE - ACCIAIO INOX - DUE INGRESSI LATERALI - NUMERO DI USCITE VERTICALI VARIABILE - COMPATIBILI CON RACCORDI SERIE FAST SYSTEM (PATENTED) E FASTLOCK CO<sub>2</sub>

FAST SYSTEM (PATENTED) HI-PRESSURE MANIFOLDS - STAINLESS STEEL - TWO LATERAL INLETS - VARIABLE NUMBER OF VERTICAL OUTLET - DESIGNED FOR SERIES FAST SYSTEM (PATENTED) AND FASTLOCK CO<sub>2</sub> FITTINGS



#### CARATTERISTICHE

#### GENERAL FEATURES

PS : 150 bar

PS: 2175 psi

- Collettori in acciaio inox serie K09466
- Corpo in acciaio inox
- Attacchi uscite verticali a n° 2-3-4-5 - RIF G 1/4
- Attacco in ingresso RIF G 3/8"

- Stainless steal manifolds series K09466
- Stainless steal body
- Vertical outlet N° 2-3-4-5 - RIF G 1/4
- Inlet RIF G3/8

#### VANTAGGI

#### ADVANTAGES

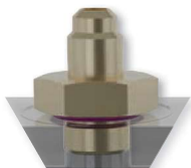
- Ottima sicurezza dell'impianto
- Ricavati da barra piena per ottenere la massima durata nel tempo
- Estrema velocità di montaggio massime performance applicative assemblati alla nostra gamma di raccordi serie FAST SYSTEM (PATENTED) e serie 01200

- Excellent plant Safety
- Made from solid bar to get the maximum duration over time
- Extreme speed in assembly maximum application performance assembled to our 01200 fittings series and fast-system series



Olab solution: garanzia di semplicità e velocità di montaggio senza perdite

Olab solution: fast assembled without leakage guaranteed by the FAST SYSTEM (PATENTED)



#### **FAST SYSTEM + K09466**

I componenti della Serie Fast-System, con connessioni fisse e girevoli, consentono un'installazione rapidissima e offrono prestazioni eccellenti con i collettori OLAB Serie K09466 in acciaio inox ricavati da barra piena. Dotati di uscite verticali (2, 3, 4 o 5) e ingresso G3/8, garantiscono affidabilità e sicurezza nei sistemi di refrigerazione a CO<sub>2</sub>. Questa combinazione vincente assicura montaggio rapido e performance eccezionali.

#### **QUICK ASSEMBLY, TOP PERFORMANCE**

The Fast-System components, with fixed and swivel connections, enable lightning-fast installation and deliver excellent performance with OLAB K09466 manifolds made of solid bar stainless steel. Featuring vertical outlets (2, 3, 4, or 5) and a G3/8 inlet, they ensure reliability and safety in CO<sub>2</sub> refrigeration systems. This winning combination guarantees quick assembly and exceptional performance.

COLLETTORI FAST SYSTEM (PATENTED) - ACCIAIO INOX - DUE INGRESSI LATERALI - NUMERO DI USCITE VERTICALI VARIABILE  
COLLETTORI FAST SYSTEM (PATENTED) MANIFOLDS - STAINLESS STEEL - TWO LATERAL INLET - VARIABLE VERTICAL OUTLET

PS: 150 bar  
TS: -50°C ÷ +150°C

PS: 2175 psi  
TS: -58°F ÷ 302°F

COLLETTORI FAST SYSTEM (PATENTED) PER ALTA PRESSIONE - ACCIAIO INOX - DUE INGRESSI LATERALI - NUMERO DI USCITE VERTICALI VARIABILE DA 2 A 5 - COMPATIBILI CON RACCORDI SERIE FAST SYSTEM (PATENTED) E FASTLOCK CO<sub>2</sub>

FAST SYSTEM (PATENTED) HI-PRESSURE MANIFOLDS - STAINLESS STEEL - TWO LATERAL INLETS - VARIABLE NUMBER OF VERTICAL OUTLET (2 TO 5) - DESIGNED FOR SERIES FAST SYSTEM (PATENTED) AND FASTLOCK CO<sub>2</sub> FITTINGS



Codice Code	F.F.1 GAS	F.F.2 GAS	Uscite verticali Vertical outlets	Conf. Pack.	Lotto min. Min. lot
K09466-2-02-01-X	G3/8"	G1/4"	2		100
K09466-3-02-01-X	G3/8"	G1/4"	3		100
K09466-4-02-01-X	G3/8"	G1/4"	4		100
K09466-5-02-01-X	G3/8"	G1/4"	5		100

Ricavato da 40 x 40 - Obtained from da 40 x 40  
Interasse uscite verticali 40mm - Vertical outlet spacing 40 mm



COLLETTORI FAST SYSTEM (PATENTED) PER ALTA PRESSIONE - ACCIAIO INOX - SERIE COMPATTA CON PASSAGGIO RIDOTTO E INTERASSI 40MM CON FILETTATURA GAS - DUE INGRESSI LATERALI - NUMERO DI USCITE VERTICALI VARIABILE DA 2 A 5 - COMPATIBILI CON RACCORDI SERIE FAST SYSTEM (PATENTED) E FASTLOCK CO<sub>2</sub>

FAST SYSTEM (PATENTED) HI-PRESSURE MANIFOLDS - STAINLESS STEEL - COMPACT SERIES WITH REDUCED PASSAGE AND 40MM CENTER DISTANCES WITH CYLINDRICAL GAS THREAD - TWO LATERAL INLETS - VARIABLE NUMBER OF VERTICAL OUTLET (2 TO 5) - DESIGNED FOR SERIES FAST SYSTEM (PATENTED) AND FASTLOCK CO<sub>2</sub> FITTINGS



Codice Code	F.F.1 GAS	F.F.2 GAS	Uscite verticali Vertical outlets	Conf. Pack.	Lotto min. Min. lot
K09466-A-2-02-01-X	G3/8"	G1/4"	2		100
K09466-A-3-02-01-X	G3/8"	G1/4"	3		100
K09466-A-4-02-01-X	G3/8"	G1/4"	4		100
K09466-A-5-02-01-X	G3/8"	G1/4"	5		100

Ricavato da 30 x 30 - Obtained from da 30 x 30  
Interasse uscite verticali 40mm - Vertical outlet spacing 40 mm



COLLETTORI FAST SYSTEM (PATENTED) - ACCIAIO INOX - DUE INGRESSI LATERALI - NUMERO DI USCITE VERTICALI VARIABILE  
COLLETTORI FAST SYSTEM (PATENTED) MANIFOLDS - STAINLESS STEEL - TWO LATERAL INLET - VARIABLE VERTICAL OUTLET

PS: 150 bar  
TS: -50°C ÷ +150°C

PS: 2175 psi  
TS: -58°F ÷ 302°F

COLLETTORI FAST SYSTEM (PATENTED) PER ALTA PRESSIONE - ACCIAIO INOX - SERIE COMPATTA CON PASSAGGIO RIDOTTO E INTERASSI MAGGIORATI 100MM - DUE INGRESSI LATERALI - NUMERO DI USCITE VERTICALI VARIABILE DA 2 A 5 - COMPATIBILI CON RACCORDI SERIE FAST SYSTEM (PATENTED) E FASTLOCK CO<sub>2</sub>

FAST SYSTEM (PATENTED) HI-PRESSURE MANIFOLDS - STAINLESS STEEL - COMPACT SERIES WITH REDUCED PASSAGE AND 100MM INCREASED CENTER DISTANCES - TWO LATERAL INLETS - VARIABLE NUMBER OF VERTICAL OUTLET (2 TO 5) - DESIGNED FOR SERIES FAST SYSTEM (PATENTED) AND FASTLOCK CO<sub>2</sub> FITTINGS



Codice Code	F.F.1 GAS	F.F.2 GAS	Uscite verticali Vertical outlets	Conf. Pack.	Lotto min. Min. lot
K09887-C	G3/8"	G1/4"	2		100
K09887-B	G3/8"	G1/4"	3		100
K09887-A	G3/8"	G1/4"	4		100
K09887	G3/8"	G1/4"	5		100

Ricavato da 30 x 30 - Obtained from da 30 x 30  
Interasse uscite verticali 100mm - Vertical outlet spacing 100 mm

