

Modello 821

Dettagli

Codice	Capacità di taglio	Stadio	Misuratori	Gas	Certificazioni
821-1-5-AC	Impieghi medi	Singolo	63mm acciaio	Acetilene	EN ISO 2503
821B-1-5-AC	Impieghi medi	Singolo	63mm acciaio	Acetilene	EN ISO 2503
821D-10	Impieghi medi	Singolo	63mm acciaio	Argon, Anidride carbonica Aria compressa, Elio Metano, Idrogeno, Azoto	EN ISO 2503
821DB-10	Impieghi medi	Singolo	63mm acciaio	Argon, Anidride carbonica Aria compressa, Elio Metano, Idrogeno, Azoto	EN ISO 2503
821D-4	Impieghi medi	Singolo	63mm acciaio	Argon, Anidride carbonica Elio, Idrogeno, Metano Azoto, Aria compressa	EN ISO 2503
821DB-4	Impieghi medi	Singolo	63mm acciaio	Argon, Anidride carbonica Elio, Idrogeno, Metano Azoto, Aria compressa	EN ISO 2503
821D-4-OX	Impieghi medi	Singolo	63mm acciaio	Ossigeno	EN ISO 2503
821D-10-OX	Impieghi medi	Singolo	63mm acciaio	Ossigeno	EN ISO 2503
821DB-4-OX	Impieghi medi	Singolo	63mm acciaio	Ossigeno	EN ISO 2503
821DB-10-OX	Impieghi medi	Singolo	63mm acciaio	Ossigeno	EN ISO 2503
821-4-LP	Impieghi medi	Singolo	63mm acciaio	Propano	EN ISO 2503
821B-4-LP	Impieghi medi	Singolo	63mm acciaio	Propano	EN ISO 2503
821BP-4-LP	Impieghi medi	Singolo	63mm acciaio	Propano	EN ISO 2503
821P-4-LP	Impieghi medi	Singolo	63mm acciaio	Propano	EN ISO 2503

Tecnico

Codice	Max Pressione Entrata	Max Portata Aria	Max Pressione Uscita	Pressione uscita manometro	Pressione entrata manometro	Altezza	Larghezza	Lunghezza	Peso	Pressione	C _v
821-1-5-AC	25 bar	30 m³/h	0-1.5 bar	0-2.5 bar	0-40 bar	125 mm	192 mm	166 mm	1.5 kg	0-1.5 bar	0.17
821B-1-5-AC	25 bar	30 m³/h	0-1.5 bar	0-2.5 bar	0-40 bar	125 mm	192 mm	166 mm	1.5 kg	0-1.5 bar	0.17
821-4-LP	25 bar	16.5 m³/h	0-4 bar	0-6 bar	0-40 bar	125 mm	192 mm	166 mm	1.5 kg	0-4 bar	0.17
821B-4-LP	25 bar	16.5 m³/h	0-4 bar	0-6 bar	0-40 bar	125 mm	192 mm	166 mm	1.5 kg	0-4 bar	0.17
821BP-4-LP	25 bar	16.5 m³/h	0-4 bar	0-6 bar		125 mm	192 mm	166 mm	1.5 kg	0-4 bar	0.17
821D-4	230 bar	100 m³/h	0-4 bar	0-6 bar	0-315 bar	125 mm	192 mm	166 mm	1.5 kg	0-4 bar	0.17
821D-4-OX	230 bar	100 m³/h	0-4 bar	0-6 bar	0-315 bar	125 mm	192 mm	166 mm	1.5 kg	0-4 bar	0.17
821D-10	230 bar	155 m³/h	0-4 bar	0-6 bar	0-315 bar	125 mm	192 mm	166 mm	1.5 kg	0-10 bar	0.17
821D-10-OX	230 bar	155 m³/h	0-4 bar	0-6 bar	0-315 bar	125 mm	192 mm	166 mm	1.5 kg	0-10 bar	0.17
821DB-4	230 bar	100 m³/h	0-4 bar	0-6 bar	0-315 bar	125 mm	192 mm	166 mm	1.5 kg	0-4 bar	0.17
821DB-4-OX	230 bar	100 m³/h	0-4 bar	0-6 bar	0-315 bar	125 mm	192 mm	166 mm	1.5 kg	0-4 bar	0.17
821DB-10	230 bar	155 m³/h	0-4 bar	0-6 bar	0-315 bar	125 mm	192 mm	166 mm	1.5 kg	0-10 bar	0.17

821DB-10-OX	230 bar	155 m³/h	0-4 bar	0-6 bar	0-315 bar	125 mm	192 mm	166 mm	1.5 kg	0-10 bar	0.17
821P-4-LP	25 bar	16.5 m³/h	0-4 bar	0-6 bar		125 mm	192 mm	166 mm	1.5 kg	0-4 bar	0.17

Modello 821D-F

Dettagli

Codice	Capacità di taglio	Stadio	Misuratori	Gas	Certificazioni
821D-15-F-CD	Impieghi leggeri	Singolo	63mm acciaio	Anidride carbonica	EN ISO 13918
821D-30-F-CD	Impieghi leggeri	Singolo	63mm acciaio	Anidride carbonica	EN ISO 13918
821DB-15-F-CD	Impieghi leggeri	Singolo	63mm acciaio	Anidride carbonica	EN ISO 13918
821DB-30-F-CD	Impieghi leggeri	Singolo	63mm acciaio	Anidride carbonica	EN ISO 13918
821D-15-F-AR	Impieghi leggeri	Singolo	63mm acciaio	Argon	EN ISO 13918
821D-30-F-AR	Impieghi leggeri	Singolo	63mm acciaio	Argon	EN ISO 13918
821DB-15-F-AR	Impieghi leggeri	Singolo	63mm acciaio	Argon	EN ISO 13918
821DB-30-F-AR	Impieghi leggeri	Singolo	63mm acciaio	Argon	EN ISO 13918
821D-20-F-FG	Impieghi leggeri	Singolo	63mm acciaio	Formier Gas	EN ISO 13918
821D-50-F-FG	Impieghi leggeri	Singolo	63mm acciaio	Formier Gas	EN ISO 13918
821DB-20-F-FG	Impieghi leggeri	Singolo	63mm acciaio	Formier Gas	EN ISO 13918
821DB-50-F-FG	Impieghi leggeri	Singolo	63mm acciaio	Formier Gas	EN ISO 13918

Tecnico

Codice	Max Pressione Entrata	Max Pressione Uscita	Pressione uscita manometro	Pressione entrata manometro	Altezza	Larghezza	Lunghezza	Peso	Pressione	C _v
821D-15-F-AR	230 bar	0-15 Lpm	0-15 Lpm	0-315 bar	170 mm	192 mm	186 mm	1.9 kg	3.5 bar	0.07
821D-15-F-CD	230 bar	0-15 Lpm	0-15 Lpm	0-315 bar	170 mm	192 mm	186 mm	1.9 kg	3.5 bar	0.07
821DB-15-F-AR	230 bar	0-15 Lpm	0-15 Lpm	0-315 bar	170 mm	192 mm	186 mm	1.9 kg	3.5 bar	0.07
821DB-15-F-CD	230 bar	0-15 Lpm	0-15 Lpm	0-315 bar	170 mm	192 mm	186 mm	1.9 kg	3.5 bar	0.07
821D-20-F-FG	230 bar	0-20 Lpm	0-20 Lpm	0-315 bar	170 mm	192 mm	186 mm	1.9 kg	3.5 bar	0.07
821DB-20-F-FG	230 bar	0-20 Lpm	0-20 Lpm	0-315 bar	170 mm	192 mm	186 mm	1.9 kg	3.5 bar	0.07
821D-30-F-AR	230 bar	0-30 Lpm	0-30 Lpm	0-315 bar	170 mm	192 mm	186 mm	1.9 kg	3.5 bar	0.07
821D-30-F-CD	230 bar	0-30 Lpm	0-30 Lpm	0-315 bar	170 mm	192 mm	186 mm	1.9 kg	3.5 bar	0.07
821DB-30-F-AR	230 bar	0-30 Lpm	0-30 Lpm	0-315 bar	170 mm	192 mm	186 mm	1.9 kg	3.5 bar	0.07
821DB-30-F-CD	230 bar	0-30 Lpm	0-30 Lpm	0-315 bar	170 mm	192 mm	186 mm	1.9 kg	3.5 bar	0.07
821D-50-F-FG	230 bar	0-50 Lpm	0-50 Lpm	0-315 bar	170 mm	192 mm	186 mm	1.9 kg	3.5 bar	0.07
821DB-50-F-FG	230 bar	0-50 Lpm	0-50 Lpm	0-315 bar	170 mm	192 mm	186 mm	1.9 kg	3.5 bar	0.07