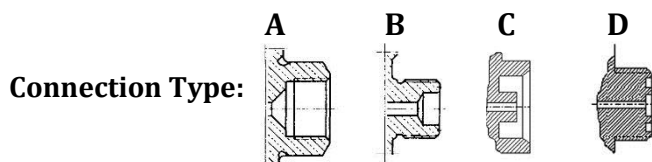


## Table of outlet connections for the most significant gases

### MIE - AP7



SPAIN



Gas	Chemical Symbol	Dimensions	Standard	Type	FARAFAN GAS
ACETYLENE	C <sub>2</sub> H <sub>2</sub>	W Ø 22.91 x 1/14 - IZQUIERDA W Ø 26.44 x 1/14 - IZQUIERDA	MIE AP 7 - H	A C	BS4
AMMONIA	NH <sub>3</sub>	W 21.7 x 1/14 - DERECHA	MIE AP 7 - C	B	DIN6
ARGON	Ar	W 21.7 x 1/14 - DERECHA	MIE AP 7 - C	B	DIN6 /BS3
BUTANE	C <sub>4</sub> H <sub>10</sub>	W 21.7 x 1/14 - IZQUIERDA	MIE AP 7 - E	B	DIN1/BS4
CARBON DIOXIDE	CO <sub>2</sub>	W 21.7 x 1/14 - DERECHA	MIE AP 7 - C	B	RV DIN6
CARBON MONOXIDE	CO	W 21.7 x 1/14 - IZQUIERDA	MIE AP 7 - E	B	BS4
COMPRESSED AIR	Z Air	M Ø 30 x 1/75 - DERECHA	MIE AP 7 - B	D	BS3
CHLORINE	Cl <sub>2</sub>	W Ø 25.4 x 1/8 - DERECHA	MIE AP 7 - J	B	
ETHYLENE OXIDE	C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> O	W 21.7 x 1/14 - IZQUIERDA	MIE AP 7 - E	B	
HELIUM	He	W 21.7 x 1/14 - DERECHA	MIE AP 7 - C	B	DIN6 /BS3
HYDROGEN	H <sub>2</sub>	W 21.7 x 1/14 - IZQUIERDA	MIE AP 7 - E	B	DIN1/BS4
METHANE	CH <sub>4</sub>	W 21.7 x 1/14 - IZQUIERDA	MIE AP 7 - E	B	DIN1/BS4
NITROGEN	N <sub>2</sub>	W Ø 21.7 x 1/14 - DERECHA	MIE AP 7 - C	B	DIN6 /BS3
NITROUS OXIDE	N <sub>2</sub> O	W Ø 16.66 x 19 - DERECHA	MIE AP 7 - U	B	RV DIN11
OXYGEN	O <sub>2</sub>	W Ø 22.91 x 1/14 - DERECHA	MIE AP 7 - F	A	DIN6 /BS3
PROPANE	C <sub>3</sub> H <sub>8</sub>	W 21.7 x 1/14 - IZQUIERDA	MIE AP 7 - E	B	DIN1/BS4
SULPHUR DIOXIDE	SO <sub>2</sub>	W Ø 22.91 x 1/14 - DERECHA	MIE AP 7 - S	B	DIN7