

## COFFRET S300 COUPURE DOUBLE DÉTENTE DOUBLE COMPTAGE ROBINET 1/4 DE TOUR (SOCLE EN OPTION) DÉTENTE 6m³/h



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Divers : Pour pavillons individuels juxtaposés

DÉBIT Nominal	PRESSION D'ENTRÉE	RÉGULA- Teur	PUISSANCE MAXI	COMPTEUR*	PRESSION DE SORTIE	CONNEXION D'ENTRÉE	TYPE DE Robinet	CONNEXION DE SORTIE	RÉF.
6 m <sup>3</sup> /h	0,5 à 5 bar	2 x B6 N	2 x 66 kW	2 x G4	21 mbar	PE Ø 20	1/4 de tour	2 x Cu Ø 22	30 20 26 21 22
6 m <sup>3</sup> /h	0,5 à 5 bar	2 x B6 N	2 x 58 kW	2 x G4	27 mbar	PE Ø 20	1/4 de tour	2 x Cu Ø 22	30 20 26 27 22
6 m <sup>3</sup> /h	0,5 à 5 bar	2 x B6 N	2 x 105 kW	2 x G4	37 mbar	PE Ø 20	1/4 de tour	2 x Cu Ø 22	30 20 26 37 22
6 m <sup>3</sup> /h	0,5 à 5 bar	2 x B6 N	2 x 66 kW	2 x G4	21 mbar	Cu Ø 18	1/4 de tour	2 x Cu Ø 22	30 18 26 21 22
6 m <sup>3</sup> /h	0,5 à 5 bar	2 x B6 N	2 x 58 kW	2 x G4	27 mbar	Cu Ø 18	1/4 de tour	2 x Cu Ø 22	30 18 26 27 22
6 m <sup>3</sup> /h	0,5 à 5 bar	2 x B6 N	2 x 105 kW	2 x G4	37 mbar	Cu Ø 18	1/4 de tour	2 x Cu Ø 22	30 18 26 37 22

<sup>\*</sup> Compteurs en option.