

COD.	PESO IMPULSIVO K (l/imp)	DIMENSIONE NOMINALE DN	PORTATA NOMINALE Q <sub>p</sub>	PORTATA MASSIMA Q <sub>s</sub>	PORTATA MINIMA Q <sub>i</sub>	CLASSE TEMPERATURA
ECC50WA	100	50 mm	15 m <sup>3</sup> /h	30 m <sup>3</sup> /h	0,6 m <sup>3</sup> /h	T130
ECC65WA	100	60 mm	25 m <sup>3</sup> /h	50 m <sup>3</sup> /h	1 m <sup>3</sup> /h	T130
ECC80WA	100	80 mm	40 m <sup>3</sup> /h	80 m <sup>3</sup> /h	1,6 m <sup>3</sup> /h	T130
ECC100WA	100	100 mm	60 m <sup>3</sup> /h	120 m <sup>3</sup> /h	2,4 m <sup>3</sup> /h	T130
ECC125WA *	100	125 mm	100 m <sup>3</sup> /h	200 m <sup>3</sup> /h	4 m <sup>3</sup> /h	T130
ECC150WA *	1000	150 mm	150 m <sup>3</sup> /h	300 m <sup>3</sup> /h	6 m <sup>3</sup> /h	T130
ECC200WA *	1000	200 mm	250 m <sup>3</sup> /h	500 m <sup>3</sup> /h	10 m <sup>3</sup> /h	T130
ECC250WA *	1000	250 mm	400 m <sup>3</sup> /h	1800 m <sup>3</sup> /h	40 m <sup>3</sup> /h	T130
ECC300WA *	1000	300 mm	600 m <sup>3</sup> /h	1200 m <sup>3</sup> /h	20 m <sup>3</sup> /h	T130