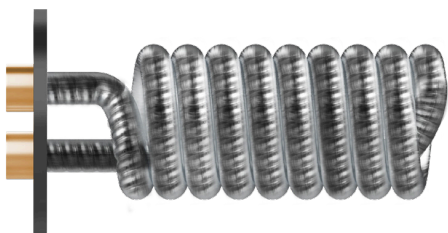


# Bollitori per ACS – TOTAL



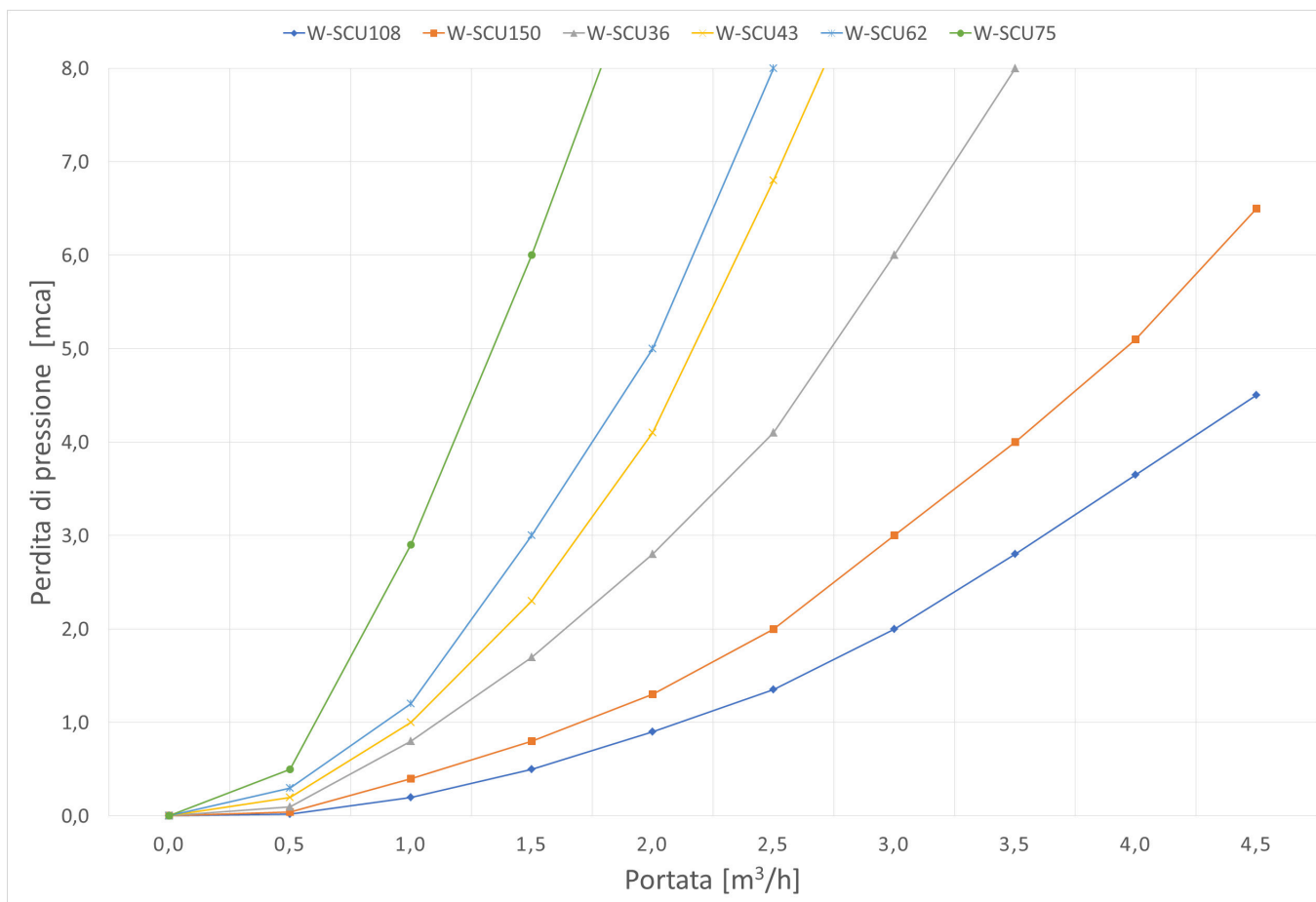
## KIT SERPENTINO ESTRAIBILE



Kit serpentino estraibile, completo di flangia forata DN170 (TOTAL 1F) e DN300 (TOTAL 2F e 3F), serpentino in rame allestito stagnato, copri flangia e bulloneria.

CARATTERISTICHE		W-SCU24	W-SCU36	W-SCU43	W-SCU62	W-SCU75	W-SCU108	W-SCU150
Potenza assorbita	[kW]	24	36	43	62	75	108	150
Superficie scambiatore	[m <sup>2</sup> ]	0,8	1,21	1,80	2,63	3,20	4,54	6,34
Contenuto acqua serpentino	[l]	-	0,7	1,4	2,0	2,5	3,5	5,0
Portata necessaria al serpentino	[m <sup>3</sup> /h]	-	1,0	1,6	2,3	2,8	3,9	5,5
Produzione ACS 80°-60°C DIN 4708	[m <sup>3</sup> /h]	-	0,6	0,9	1,3	1,6	2,2	3,1
Perdite di carico	[mbar]	-	387	245	748	1303	745	1930
Flangia	ø [mm]	170	300	300	300	300	300	300

## DIAGRAMMA PERDITE DI CARICO



# Bollitori per ACS – TOTAL

KIT SCAMBIATORE A FASCIO TUBIERO INOX 316L



Comprensivo di flangia con 2 attacchi da 1", guarnizioni e bulloni, per i modelli TOTAL 2F e 3F.

Codice	Superficie di scambio [m <sup>2</sup> ]	Flangia ø [mm]	Lunghezza L [mm]
W-FASTUB-050	0,5	DN300	440
W-FASTUB-075	0,75	DN300	440
W-FASTUB-100	1	DN300	560
W-FASTUB-150	1,5	DN300	835
W-FASTUB-200	2	DN300	1100

