

# TABLA DE CONFIGURACIÓN KIT MODULA PRO

55	KIT MODULA PRO					
2	Frese ALPHA				VÁLVULA	
3	Frese EVA					
7	Frese OPTIMA Compact					
8	Frese SIGMA Compact					
9	Frese PV Compact					
1	DN 15 - 80 mm	4	DN 15 - 130 mm	7	DN 15 - 170 mm	TAMAÑO DISTANCIA
2	DN 20 - 80 mm	5	DN 20 - 130 mm	8	DN 20 - 170 mm	
3	DN 25L - 80 mm	6	DN 25L - 130 mm	9	DN 25L - 170 mm	
A	DN 25 - 80 mm	B	DN 25 - 130 mm	C	DN 25 - 170 mm	
1	Pieza en T con tomas P/T de 1" + válvula de vaciado					
2	Pieza en T con tomas P/T de 1" + válvula de vaciado y palanca con distanciador					
3	Filtro con tomas P/T de 1" + válvula de vaciado					
4	Filtro con tomas P/T de 1" + válvula de vaciado y palanca con distanciador					
5	Pieza en T con toma P/T de 1" / tapón					
6	Pieza en T con toma P/T de 1" / tapón y palanca con distanciador					
7	Filtro con toma P/T de 1" / tapón					
8	Filtro con toma P/T de 1" / tapón y palanca con distanciador					
-	Pieza de prolongación + Filtro con tomas P/T de 1" + válvula de vaciado y palanca con distanciador					
-	Pieza de prolongación + Pieza en T con tomas P/T de 1" + válvula de vaciado y palanca con distanciador					
A	Pieza en T con tomas P/T de 1" + válvula de vaciado (montaje a la izquierda)					
B	Pieza en T con tomas P/T de 1" + válvula de vaciado y palanca con distanciador (mont. a la izqrd.)					
C	Filtro con tomas P/T de 1" + válvula de vaciado (montaje a la izquierda)					
D	Filtro con tomas P/T de 1" + válvula de vaciado y palanca con distanciador (mont. a la izqrd.)					
E	Pieza en T con toma P/T de 1" / tapón (montaje a la izquierda)					
F	Pieza en T con toma P/T de 1" / tapón y palanca con distanciador (mont. a la izqrd.)					
G	Filtro con toma P/T de 1" / tapón (montaje a la izquierda)					
H	Filtro con toma P/T de 1" / tapón y palanca con distanciador (montaje a la izquierda)					
X	Sin accesorios. Sólo acoplamientos con conexión macho en el lado derecho.					
Y	Sin accesorios. Sólo acoplamientos con conexión macho en el lado derecho. Palanca con distanciador.					
1	1" Tomas P/T en la válvula					TOMAS
2	2" Tomas P/T en la válvula					
3	Tapones					
L	Caudal bajo (OPTIMA, OPTIMA Compact)					CAUDAL PRESIÓN
H	Caudal alto (OPTIMA, OPTIMA Compact)					
A	Carrera: 2,5mm					CARRERA
C	Carrera: 5 mm					
D	Carrera: 5,5 mm					

En la tabla combinatoria adjunta se obtienen las referencias de los distintos conjuntos Frese Modula Pro, debiéndose obtener al final una referencia de 7 dígitos.

Ejemplo: 557-12-1-L es un conjunto Frese Modula Pro con válvula Optima Compact de DN15 de caudal bajo, pieza en T con válvula de vaciado y llaves de cierre con distanciador. Distancia entre impulsión y retorno de 80 mm.