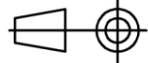


N.º DE ELEMENTO	N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	08-15322	XPS820/WWAAA/NES/NE/NE/001 4 (C)	1
2	Soporte_Aluminio	Soporte Aluminio Z, para soporte Filtro Regulador	1
3	99-2001-14-5M-ATEX	CONJUNTO FILTRO REGULADOR ATEX AIRE 1/4" + MANO + ESCUADRA	1
4	ERG1/4-8 C	Enchufe Rápido Codo Macho G1/4" Manguera 8mm	5
5	ER-8 T	Enchufe Rápido T Intermedio Manguera 8mm	3
6	HF6X8A	Tubo Aire Comprimido 6x8 Azul	2

Para las Bombas de fundición en la parte inferior, el agujero se hará a una altura de 40mm. Y en la parte superior tambien a una altura de 40mm mirando desde la entrada del aire, se deberá coger de referencia el tornillo en digonal

	DIMENSIONES EN: (mm)		 TDF SYSTEMS www.tdfgroup.eu	
	NOMBRE:	FECHA:		
DIBUJADO	M. Ramírez	31/10/2018	<small>ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE TECNICA DE FLUIDOS, S.L. LA COPIA, EDICION Y/O REPRODUCCION TOTAL O PARCIAL DEL MISMO, ESTA COMPLETAMENTE PROHIBIDA, SIN AUTORIZACION PREVIA DE SU PROPIETARIO, ASI COMO LA CESION O PRESTAMO A TERCEROS.</small>	
REVISADO	R. Heras	31/10/2018		
APROBADO	D. Palomeque	31/10/2018		
TOLERANCIAS:				
ACABADO:				
COMENTARIOS: Wilden 820 con Soporte Z_ conexión picaje Fundición)	ESCALA:	Nº PLANO:	REVISION:	FORMATO:
	1:5	TALLER	0	DIN-A3