



CODICE/CODE	A / B	HA	HB	L1	L2	L3	L4	L5	D	CH1	CH2
FRX12B1B1 UV	1/8" GAS	9	6	8	30	32 / 37	17	8	15	16	13
FRX12B2B2 UV	1/4" GAS	12	8	9	34	37 / 40	23	9	17	19	13
FRX12B3B3 UV	3/8" GAS	13	13	11	50	54 / 59	25	13	22	26	20
FRX12B4B4 UV	1/2" GAS	16	13	12	55	60 / 64	30	14	27	30	20

IND:	MODIFICHE:		DATA:	FIRMA:	Descrizione:	FRX12
					Semilavorato:	
					Materiale:	AISI 316L
					Trattamento:	
Scala:		Peso:		Toll. generali $\pm 0,1$ dove non indicato diversamente	Disegno di proprietà <b>Net.Fluid</b> non riproducibile ne divulgabile senza autorizzazione	<b>Net.Fluid</b> <sup>®</sup>
	Nome:	Data:				
DISEGNATO:	Pezzoni L.	31/12/2012		Codice:		
APPROVATO:	AMC			FRX12		High Quality Components