



CODICE/CODE	B	Tubo	L	L1	HFB	CH
BXH09 06B1 00	1/8" BSPT	6	32	19	7,5	11
BXH09 07B1 00	1/8" BSPT	7	32	19	7,5	11
BXH09 07B2 00	1/4" BSPT	7	35	19	11	14
BXH09 08B2 00	1/4" BSPT	8	35	19	11	14
BXH09 09B2 00	1/4" BSPT	9	35	19	11	14
BXH09 09B3 00	3/8" BSPT	9	36	19	11	17
BXH09 10B2 00	1/4" BSPT	10	35	19	11	14
BXH09 10B3 00	3/8" BSPT	10	36	19	11	17
BXH09 10B4 00	1/2" BSPT	10	39	19	14	22
BXH09 12B2 00	1/4" BSPT	12	35	19	11	14
BXH09 12B3 00	3/8" BSPT	12	36	19	11	17
BXH09 12B4 00	1/2" BSPT	12	39	19	14	22
BXH09 14B3 00	3/8" BSPT	14	35	19	11	17
BXH09 14B4 00	1/2" BSPT	14	39	19	14	22
BXH09 16B3 00	3/8" BSPT	16	40	29	11	17
BXH09 16B4 00	1/2" BSPT	16	39	19	14	22
BXH09 18B4 00	1/2" BSPT	18	39	19	14	22
BXH09 18B5 00	3/4" BSPT	18	43	19	16	27
BXH09 20B4 00	1/2" BSPT	20	39	19	14	22
BXH09 20B5 00	3/4" BSPT	20	40	19	16	27
BXH09 25B5 00	3/4" BSPT	25	43	20	16	27

IND:	MODIFICHE:		DATA:	FIRMA:	Descrizione: BXH09
					Semilavorato:
					Materiale: AISI 316L
					Trattamento:
Scala:	Peso:		Toll. generali $\pm 0,1$ dove non indicato diversamente		Disegno di proprietà Net.Fluid non riproducibile ne divulgabile senza autorizzazione
	Nome:	Data:			
DISEGNATO:	Pezzoni L.	06/01/2013	Codice:		Net.Fluid High Quality Components
APPROVATO:	AMC		BXH09		