



CODICE	A	A1	#A1	H	M	H1	D	D1	D2	E	F	L	L1
BXH89 2B2 03B1	1/4" GAS	1/8" GAS	3	30	20	15	15	25.5	4.5	30	5.5	90	30
BXH89 2B2 04B1	1/4" GAS	1/8" GAS	4	30	20	15	15	25.5	4.5	30	5.5	120	30
BXH89 2B2 05B1	1/4" GAS	1/8" GAS	5	30	20	15	15	25.5	4.5	30	5.5	150	30
BXH89 2B2 06B1	1/4" GAS	1/8" GAS	6	30	20	15	15	25.5	4.5	30	5.5	180	30
BXH89 2B3 03B2	3/8" GAS	1/4" GAS	3	40	30	20	18	34	6	36	6.5	108	36
BXH89 2B3 04B2	3/8" GAS	1/4" GAS	4	40	30	20	18	34	6	36	6.5	144	36
BXH89 2B3 05B2	3/8" GAS	1/4" GAS	5	40	30	20	18	34	6	36	6.5	180	36
BXH89 2B3 06B2	3/8" GAS	1/4" GAS	6	40	30	20	18	34	6	36	6.5	216	36
BXH89 2B4 03B2	1/2" GAS	1/4" GAS	3	40	30	20	22	34	6	36	6.5	116	40
BXH89 2B4 04B2	1/2" GAS	1/4" GAS	4	40	30	20	22	34	6	36	6.5	151	40
BXH89 2B4 03B3	1/2" GAS	3/8" GAS	3	40	30	20	25	34	6	40	6.5	130	45
BXH89 2B4 04B3	1/2" GAS	3/8" GAS	4	40	30	20	25	34	6	40	6.5	170	45

IND:	MODIFICHE:	DATA:	FIRMA:	Descrizione:	BXH89
				Semilavorato:	
				Materiale:	AISI 316L
				Trattamento:	
Scala:	Peso:	Toll. generali ±0,1 dove non indicato diversamente		Disegno di proprietà Net.Fluid non riproducibile né divulgabile senza autorizzazione	
	Nome	Data	Codice:		
DISEGNATO:	Doffon F.	19/11/2024	BXH89		
APPROVATO:	AMC				