


DIAMETRO VÁLVULA	FACE A FACE (mm)								B	C	D	
	A		A1		A2		B	C				D
	FR (ISA S75.20)	FR (ISA S75.03)	RC / SW	FF (ISA S75.03)								
150	300	150	300	150	300	150	300					
3/4"	216	187	194	216	187	194	400	Ø235	265			
1"		184	197	216	184	197	395	Ø235	265			
1.1/2"	241	222	235	241	222	235	410	Ø235	265			
2"	292	254	267	292	254	267	481	Ø315	265			
3"	356	298	317	-	298	318	508	Ø315	265			
4"	432	352	368	-	352	368	528	Ø315	265			

NOTA: PARA DESCRIÇÃO DE MATERIAIS VIDE RESPECTIVA FOLHA DE ESPECIFICAÇÃO.

DADOS DE REFERENCIA

N/REF.

CLIENTE		MODELO		DES.	ALVARO	06.11.02	HITER INDUSTRIA E COM.		ARQ.
PEDIDO		CLASSE		CONF.	IKEDA	06.11.02	DE CONTROLES TERMO		DIV.
REF.		DIAM.		APR.	RODOLFO	06.11.02	HIDRAULICOS LTDA.		
TAG.		CV		ESCALA	DESENHO DIMENSIONAL SÉRIE R85				DES. N°
				S/E	CLASSE 150/300# REDUTORA/ALIVIO				DDG-7400-1.1-D