



REV. 1-ALTER. SUPORTE - ALT-DM-0087/2008
REV. 2-ALTER. GEOMETRIA FLANGES DO TRANSMISSOR - ALT-DD-0016/2010
REV. 3-ALTER. TITULO E GEOMETRIA FLANGES - ALT-0440/2014
REV. 4-ACRESC NOTAS E TITULO EM INGLES - ALT-0821/2021

Deixar, no minimo, espeço de 150mm para ajuste de zero e span com chave magnetica
 Leave clearance of 6 inch to local adjustments with magnetic toll

Terminais de conexão
 Terminal connections

Conexão elétrica
 Electrical connections

Suporte de fixação
 Mounting Bracket

1/4-18 NPT sem adaptador
 1/4-18NPT without adapter

Dreno/Sangria
 Drain /Vent

Rosca opc c/ adaptador
 Optional thread with adapter

Selo Montagem Externa
 External assembly seal

Adaptador
 Adapter

NOTAS:
 AS DIMENSÕES SÃO EM mm (POLEGADAS)
 DIMENSIONS ARE IN mm (INCH)

4	GUSKA 03/05/2021	P.MISAWA 03/05/2021	GERAL	DESENHO	PROJETO	VERIFIC.	APROVAÇÃO	smar
3	GUSKA 25/08/2014	P.MISAWA 11/03/2015	GERAL	EDNA	EDNA	GUSKA	P.MISAWA	
2	GUSKA 05/04/2010	P.MISAWA 05/04/2010	GERAL	CLIENTE				OS
1	GUSKA 25/08/2008	P.MISAWA 25/08/2008	GERAL	EQUIPAMENTO LD300 SERIES				DESENHO N° 101-B-5380-04
REV	PROJETO	APROVAÇÃO	AREA	DIMENSIONAL LD30XD ALTA VR SOLDA; BAIXA 1/2NPT LD30XD HIGH FLANGE WELD ASSEMBLY; LOW 1/2NPT				ESC 1:2 FL /