



Качество, которое нужно Вам

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

"НЕФТЕМАШКОМПЛЕКТ"

Комплексные поставки материалов и оборудования

Россия, 644033, г. Омск, ул. Красный путь 72-45,
Тел. (3812) 33-73-24, факс (3812) 42-13-63, E-mail: nmk-omsk@mail.ru
www.нефтемашкомплект.рф

Условные обозначения, принятые в стандартах ASME

LM	Уплотнительная поверхность с крупным выступом
LM/LF	Уплотнительная поверхность с крупным выступом и крупной впадиной
LT	Уплотнительная поверхность с крупным шипом
LT/LG	Уплотнительная поверхность с крупным шипом и крупным пазом
LF	Уплотнительная поверхность с крупной впадиной
LG	Уплотнительная поверхность с крупным пазом
RF	Уплотнительная поверхность с соединительным выступом
RTJ	Уплотнительная поверхность под неплоскую прокладку
SF	Уплотнительная поверхность с малой впадиной
SG	Уплотнительная поверхность с малым пазом
SM	Уплотнительная поверхность с малым выступом
SM/SF	Уплотнительная поверхность с малым выступом и малой впадиной
ST	Уплотнительная поверхность с малым шипом
ST/SG	Уплотнительная поверхность с малым шипом и малым пазом
FF	Совершенно гладкая уплотнительная поверхность (плоская)
FF(GR)	Совершенно гладкая уплотнительная поверхность (плоская) с канавкой
M.BOLT	Машинный болт
S.BOLT	Шпилька
NOM	Номинальный
NPS	Условный проход
OD	Наружный диаметр
PE	Плоские кромки
PWHT	Термообработка после сварки
R	Радиус
SAW	Дуговая сварка под флюсом
SB	Крышка на резьбе
SCH	Условная толщина стенки трубы
SCRD	На резьбе
SH	Сталь с упрочненной поверхностью
SMLS	Бесшовный
SO	Фланец плоский приварной
SPIRAL W.	Спирально-навитая прокладка
BCD	Диаметр болтовой окружности
BE	Скошенные кромки
BW	Сварка встык
C.A.	Допуск на коррозию
CL.	Класс
DN	Условный проход
DWG	Чертеж
EC	Внешнее покрытие
EFW	Электрическая сварка плавлением
ERW	Электрическая контактная сварка
E to E	Строительная длина безфланцевой арматуры



Качество, которое нужно Вам

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

"НЕФТЕМАШКОМПЛЕКТ"

Комплексные поставки материалов и оборудования

Россия, 644033, г. Омск, ул. Красный путь 72-45,
Тел. (3812) 33-73-24, факс (3812) 42-13-63, E-mail: nmk-omsk@mail.ru
www.нефтемашкомплект.рф

F.FULL	С проходом равным DN трубопровода
FLG	Фланец
FLGD	Фланцевый
F to F	Строительная длина фланцевой арматуры
FV	Полный вакуум
HB	Твердость по Бринеллю в соответствии с ASTM E10 (раньше BHN)
HEX.NUT	Шестигранная гайка
IC	Внутреннее покрытие
ID	Внутренний диаметр
SR	Снятие напряжения
S.S	Нержавеющая сталь
SW	Сварка в раструб
SWNG	Поворотный тип
T	Толщина (мм)
TE	Резьбовой конец
TS	Конусный раструб
WELD	Сваренные изделия
WN	Фланец приварной встык