

Характеристики

Область применения	В строительстве, горнодобывающей промышленности, туннелестроении
Соединение 1	Круглая наружная резьба
Соединение 2	Наружная резьба BSP, цилиндрическая
Рабочие среды	Сжатый воздух Вода
Материал	Сталь
Норма	DIN 20037



Описание

Подходит для резьбовых соединений конусных наконечников

Артикул

Наименование	G1	G2	Длина	SW	Исполнение	Конус	Рабочее давление, бар
XVRD32HB200S	Rd 32 x 1/8"	G 3/4" -14	48	32	без сетки	1:3	PN 25
XVRD38HB250S	Rd 38 x 1/8"	G 1" -11	54	41	без сетки	1:3	PN 25
XVRD46HB250S	Rd 46 x 1/6"	G 1" -11	58	46	без сетки	1:3	PN 25
XVRD46HB320S	Rd 46 x 1/6"	G 1.1/4" -11	58	46	без сетки	1:3	PN 25
XVRD46HB400S	Rd 46 x 1/6"	G 1.1/2" -11	63	50	без сетки	1:3	PN 25
XVRD55HB320S	Rd 55 x 1/6"	G 1.1/4" -11	63	55	без сетки	1:3	PN 25
XVRD55HB400S	Rd 55 x 1/6"	G 1.1/2" -11	68	55	без сетки	1:3	PN 25
XVRD55HB500S	Rd 55 x 1/6"	G 2" -11	68	75	без сетки	1:3	PN 25
XVRD62HB400S	Rd 62 x 1/6"	G 1.1/2" -11	75	65	без сетки	1:3	PN 25
XVRD62HB500S	Rd 62 x 1/6"	G 2" -11	75	75	без сетки	1:3	PN 25
XVRD75HB400S	Rd 75 x 1/6"	G 1.1/2" -11	80	75	без сетки	1:3	PN 25
XVRD75HB500S	Rd 75 x 1/6"	G 2" -11	85	75	без сетки	1:3	PN 25

G1, G2 = резьба соединений 1 или 2

SW = размер под ключ