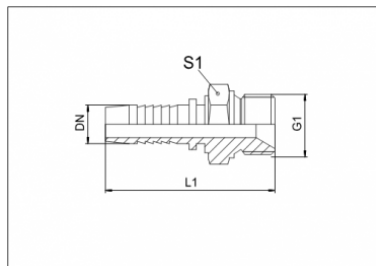


APN HB

Прессуемый ниппель AGR



Аббревиатура нормы

Защита поверхности

Материал

Норма

Область применения

Соединение 1

Форма уплотнения 1

AGR

Гальваническое покрытие

Сталь

ISO 228-1

ISO 8434-6

BS 5200

Прессуемые ниппели для шлангов AHD 100

- AHD 400, АКР, АТЕ

Наружная резьба BSP, цилиндрическая

Внутренний конус 60°

Подходящую обжимку выбрать в соответствии с типом шланга.

Модификации и размеры

Название	DN (mm)	G 1	L1 (mm)	S1	Дюймы	Размер
APN 04 HB	5	G 1/8 -28"	42,5	14	3/16"	3
APN 04 HB 06	5	G 1/4 -19"	46,0	19	3/16"	3
APN 06 HB	6	G 1/4 -19"	52,0	19	1/4"	4
APN 06 HB 02	6	G 1/8 -28"	48,5	14	1/4"	4
APN 06 HB 10	6	G 3/8 -19"	54,0	22	1/4"	4
APN 06 HB 13	6	G 1/2 -14"	57,5	27	1/4"	4
APN 08 HB 06	8	G 1/4 -19"	52,0	19	5/16"	5
APN 08 HB 10	8	G 3/8 -19"	54,0	22	5/16"	5
APN 08 HB 13	8	G 1/2 -14"	57,5	27	5/16"	5
APN 10 HB	10	G 3/8 -19"	55,5	22	3/8"	6
APN 10 HB 02	10	G 1/8 -28"	50,0	17	3/8"	6
APN 10 HB 06	10	G 1/4 -19"	53,5	19	3/8"	6
APN 10 HB 13	10	G 1/2 -14"	59,5	27	3/8"	6
APN 13 HB	12	G 1/2 -14"	60,5	27	1/2"	8
APN 13 HB 10	12	G 3/8 -19"	56,5	22	1/2"	8
APN 13 HB 16	12	G 5/8 -14"	62,5	30	1/2"	8
APN 13 HB 20	12	G 3/4 -14"	62,5	32	1/2"	8
APN 16 HB	16	G 5/8 -14"	67,0	30	5/8"	10
APN 16 HB 13	16	G 1/2 -14"	65,0	27	5/8"	10
APN 16 HB 20	16	G 3/4 -14"	67,0	32	5/8"	10
APN 20 HB	19	G 3/4 -14"	73,5	32	3/4"	12
APN 20 HB 25	19	G 1 -11"	78,5	41	3/4"	12
APN 25 HB	25	G 1 -11"	86,5	41	1"	16
APN 25 HB 32	25	G 1.1/4 -11"	87,5	50	1"	16
APN 32 HB	31	G 1.1/4 -11"	97,0	50	1.1/4"	20
APN 32 HB 40	31	G 1.1/2 -11"	100,0	55	1.1/4"	20
APN 40 HB	38	G 1.1/2 -11"	103,5	55	1.1/2"	24
APN 40 HB 32	38	G 1.1/4 -11"	100,5	50	1.1/2"	24
APN 40 HB 50	38	G 2 -11"	109,0	70	1.1/2"	24
APN 50 HB	51	G 2 -11"	124,5	70	2"	32