

XV RD

Konusveida dubultnipelis

Īpašības

Izmantošana būvniecībā, kalnrūpniecībā un tuneļu būvniecībā

Savienojums 1 apaļa ārējās vītnes

Savienojums 2 apaļa ārējās vītnes

Standarts DIN 8537 / 20 036

Darba vides Saspiests gaiss, ūdens

Materiāls Tērauds



Apraksts

der koniskajiem iemavu veidgabaliem

Izstrādājums

Apzīmējums	G1 + G2	Garums (mm)	Konuss	SW (mm)	Ekspluatācijas spiediens bar
XV 32 RD	Rd 32 x 1/8"	55	1:3 / 1:3	32	PN 25
XV 38 RD	Rd 38 x 1/8"	62	1:3 / 1:3	41	PN 25
XV 46 RD	Rd 46 x 1/6"	70	1:3 / 1:3	46	PN 25
XV 55 RD	Rd 55 x 1/6"	78	1:3 / 1:3	55	PN 25
XV 62 RD	Rd 62 x 1/6"	88	1:3 / 1:3	65	PN 25
XV 75 RD	Rd 75 x 1/6"	100	1:3 / 1:3	75	PN 25

G1 + G2 = 1.+2. savienojuma vītne – SW = uzgriežņu atslēgas platums