

# XV RD

## Konusdoppelnippel

### Eigenschaften

**Einsatzbereich** am Bau, im Berg- und Tunnelbau

**Anschluss 1** Rund-Außengewinde

**Anschluss 2** Rund-Außengewinde

**Norm** DIN 8537 / 20 036

**Medien** Druckluft, Wasser

**Werkstoff** Stahl



### Beschreibung

Passend zu Kegeltüllenverschraubungen

### Artikel

Bezeichnung	G1 + G2	Länge (mm)	Konus	SW (mm)	Betriebsdruck
<b>XV 32 RD</b>	Rd 32 x 1/8"	55	1:3 / 1:3	32	PN 25
<b>XV 38 RD</b>	Rd 38 x 1/8"	62	1:3 / 1:3	41	PN 25
<b>XV 46 RD</b>	Rd 46 x 1/6"	70	1:3 / 1:3	46	PN 25
<b>XV 55 RD</b>	Rd 55 x 1/6"	78	1:3 / 1:3	55	PN 25
<b>XV 62 RD</b>	Rd 62 x 1/6"	88	1:3 / 1:3	65	PN 25
<b>XV 75 RD</b>	Rd 75 x 1/6"	100	1:3 / 1:3	75	PN 25

G1 + G2 = Gewinde von Anschlüssen 1+2 – SW = Schlüsselweite