

# XV RD

## Konusveida dubultnipelis

### Īpašības

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>Izmantošana</b>   | būvniecībā, kalnrūpniecībā un tuneļu būvniecībā |
| <b>Savienojums 1</b> | apaļa ārējās vītnes                             |
| <b>Savienojums 2</b> | apaļa ārējās vītnes                             |
| <b>Standarts</b>     | DIN 8537 / 20 036                               |
| <b>Darba vides</b>   | Saspiests gaiss, ūdens                          |
| <b>Materiāls</b>     | Tērauds   |



### Apraksts

der koniskajiem iemavu veidgabaliem

### Izstrādājums

| Apzīmējums      | G1 + G2      | Garums (mm) | Konuss    | SW (mm) | Ekspluatācijas spiediens bar |
|-----------------|--------------|-------------|-----------|---------|------------------------------|
| <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 = 1.+2. savienojuma vītne – SW = uzgriežņu atslēgas platums