

### Caractéristiques

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Domaine d'utilisation | dans les domaines du bâtiment, des exploitations minières et de la construction de tunnels |
| Raccord 1             | filet extérieur rond   |
| Raccord 2             | filet extérieur rond   |
| Norme                 | DIN 8537 / 20 036  |
| Médiums               | Air comprimé, eau  |
| Matériau              | Acier  |



### Description

convient aux ensembles vissés à douille conique.

### Article

| Désignation | G1 + G2      | Longueur (mm) | Cône      | SW (mm) | Pression de service en 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 = filetage de raccords 1 + 2 – SW = largeur de clé