

TUEG LMH VA

Raccord laitier à filetage ext., avec raccords lisses, inox

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|-----------------------|---------------------------------------------------------|
| Domaine d'utilisation | Industrie alimentaire |
| Raccord 1 | Raccord fileté forme SC avec filetage extérieur rond |
| Étanchéité 1 | à étanchéité par portée conique avec bague d'étanchéité |
| Norme | DIN 11851 DIN 405-1 |
| Conception | droit |
| Matériau | Acier inoxydable 1.4301 |



Article

| Désignation | DN | PN (bar) | G1 |
|-----------------|-----|----------|---------------|
| TUEG 25 LMH VA | 25 | 40 | Rd 52 x 1/6" |
| TUEG 32 LMH VA | 32 | 40 | Rd 58 x 1/6" |
| TUEG 38 LMH VA | 38 | 40 | Rd 65 x 1/6" |
| TUEG 50 LMH VA | 50 | 25 | Rd 78 x 1/6" |
| TUEG 63 LMH VA | 63 | 25 | Rd 95 x 1/6" |
| TUEG 75 LMH VA | 76 | 25 | Rd 110 x 1/4" |
| TUEG 100 LMH VA | 100 | 25 | Rd 130 x 1/4" |

Accessoires

| | |
|-----------|--------------------------------------|
| KS AL | Collier à vis, aluminium |
| KS FIX AL | Collier à vis à goupiller, aluminium |

Pièces de rechange

| | |
|----------|-------------------------|
| LM-DI PT | Joint alimentaire, PTFE |
|----------|-------------------------|