

L AJ HJ VA

Opschroefsok, L-vorm

Eigenschappen

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Aansluiting 1 | UN/UNF-moerdraad |
| Afdichtingsvorm 1 | 74° binnenconus |
| Aansluiting 2 + 3 | UN/UNF-buitendraad |
| Afdichtingsvorm 2 + 3 | 74° buitenconus |
| Constructie | Opschroef-sok richting instelbaar |
| Uitvoering | L-vorm |
| Materiaal | RVS |



Artikel

| Aanduiding | G1 | G2 + G3 | SW (mm) | S1 |
|---------------|----------------|----------------|------------|----|
| L AJ 04 HJ VA | 7/16" -20 UNF | 7/16" -20 UNF | 11 | 16 |
| L AJ 05 HJ VA | 1/2" -20 UNF | 1/2" -20 UNF | 13 | 17 |
| L AJ 06 HJ VA | 9/16" -18 UNF | 9/16" -18 UNF | 14 | 19 |
| L AJ 08 HJ VA | 3/4" -16 UNF | 3/4" -16 UNF | 19 | 22 |
| L AJ 10 HJ VA | 7/8" -14 UNF | 7/8" -14 UNF | 22 | 17 |
| L AJ 12 HJ VA | 1.1/16" -12 UN | 1.1/16" -12 UN | 27 | 32 |
| L AJ 16 HJ VA | 1,5/16" -12 UN | 1,5/16" -12 UN | 33 | 38 |
| L AJ 20 HJ VA | 1,5/8" -12 UN | 1,5/8" -12 UN | 41 | 50 |
| L AJ 24 HJ VA | 1,7/8" -12 UN | 1,7/8" -12 UN | 48 | 55 |

SW, S1, S2 = sleutelmaat

Productvarianten

| | |
|---------|-----------------------------|
| L AJ HJ | Opschroefsok, L-vorm, Staal |
|---------|-----------------------------|