

## Fiche technique

### Résistance au double cisaillement minimum (kN) selon ISO8749

#### Goupilles type EP en inox A1 :

Diamètres Ø	0,8	1,0	1,2	1,5	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0
Série														
Standard ISO 8750	0,30	0,45	0,65	1,05	1,9	2,9	4,2	5,7	7,6	11,5	16,8	30	48	67

#### Goupilles type SRP en inox A1 :

Diamètres Ø	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0	10,0
Série									
Standard ISO 8752	0,98	1,81	2,84	4,07	7,25	10,75	16,17	26,46	42,14

#### Goupilles type DH en acier trempé :

Diamètres Ø	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0	16,0	20,0
Série													
Standard DIN 6325	1,5	3,4	5,5	8,0	13,0	22,0	31,0	53,0	88,0	132,0	210,0	350,0	485,0

#### Goupilles type DP en inox A2 :

Diamètres Ø	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0
Série											
Standard ISO 2338	0,7	1,7	2,9	4,4	6,6	11,7	18,1	26,0	47,0	64,1	92,0