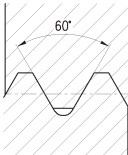
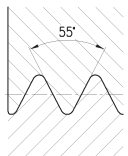
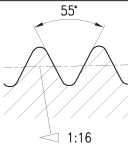
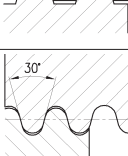
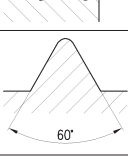



| Dénomination | Profil (esquisse) | Codes | Sigle (exemples) | Norme | Utilisation |
|--|---|-------|------------------------------------|----------------------------------|---|
| Filetage à pas métrique ISO (à pas simple ou multiple) |  | M | M 0,8 | DIN 14-1 bis / jusqu'à DIN 14-4 | pour montres et mécanique de précision |
| | | | M 8 | DIN 13-1 | universel (filetage à pas gros) |
| | | | M24 x 4 P2 | DIN 13-52 | |
| | | | M 6 x 0,75 M 8 x 1 - LH | DIN 13-2 jusqu'à DIN 13-11 | universel, lorsque le pas du filetage à pas gros est trop grand (pas fin) |
| | | | M 24 x 4 P2 | DIN 13-52 | aéronautique et aérospatial |
| M 30 x 2 - 4H5H | LN 9163-1 jusqu'à LN9163-7, LN 9163-10, LN 9163-11 | | | | |
| Filetage MJ à pas métrique | | MJ | MJ 6 x 1 - 4h6h MJ 6 x 1 - 4H5H | DIN ISO 5855-1 DIN ISO 5855-2 | |
| Filetage à pas métrique ISO, filet rapporté pour inserts filetés | | EG M | EG M 20 | DIN 8140-2 | filet rapporté (filetage à pas gros et fin) pour inserts filetés |
| Filetage horloger | | S | S 0.75 x 0.175 | Norme d'usine / NIHS | manufacture horlogère |
| Filetage au pas du gaz pour raccords non hermétiques dans le filetage |  | G | G 1 1/2 A G 1 1/2 B | DIN ISO 228-1 | filetage extérieur pour tubes et raccords de tubes |
| | | | G 1 1/2 | | filetage intérieur pour tubes et raccords de tubes |
| Filetage au pas du gaz Whitworth cylindrique pour raccords hermétiques dans le filetage |  | Rp | Rp 1/2 | DIN 2999 - 1 | filet intérieur pour tubes et robinetterie |
| | | | Rp 1/8 | DIN 3858 | filet intérieur pour raccords vissés |
| Filetage au pas du gaz Whitworth conique pour raccords hermétiques dans le filetage |  | R | R 1/2 | DIN 2999 - 1 | filet extérieur pour tubes et robinetterie |
| | | | R 1/8 - 1 | DIN 3858 | filet extérieur pour raccords vissés |
| Filetage trapézoïdal ISO métrique (à pas simple ou multiple) |  | Tr | Tr 40 x 7 Tr 40 x 14 - P7 | DIN 103 - 1 jusqu'à DIN 103 - 8 | universel |
| | | S | S 40 x 14 P7 | | |
| Filet rond (à pas simple ou multiple) |  | Rd | Rd 40 x 1/6 | DIN 405 - 1 | universel |
| | | | Rd 40 x 1/3 P 1/6 | DIN 405 - 2 | |
| Filetage pour tube blindé | | Pg | Pg 21 | DIN 40430 | en électrotechnique |
| Filetage de vis à tôle | | ST | ST 3.5 | DIN EN ISO 1478 | pour vis à tôle |
| Filetage de vis à bois | | - | 4 | DIN 7998 | pour vis à bois |
| Filetage de vis et écrous à os | | HA | HA 4.5 | DIN 58810 | vis et écrous à os pour implants chirurgicaux |
| | | | HB 6.5 | | |