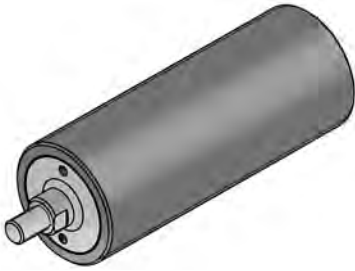
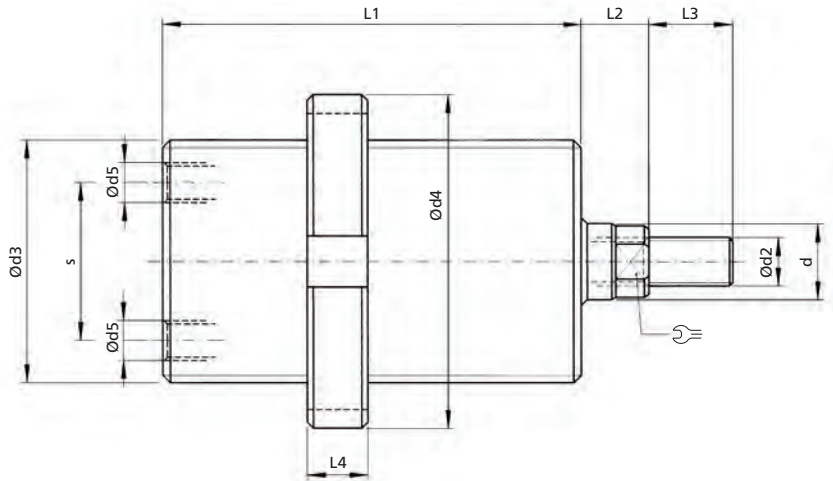


KHZ 160 – 00

Nenndruck, statisch Nominal pressure, static Pression nominale, statique
160 bar (2300 PSI)



Bauform 00
Style 00
Forme 00



Standard: Viton®-Dichtung bis 180 °C
Standard: Viton® seal up to 180 °C
Standard: Joints Viton® jusqu'à 180 °C

Größere Hübe sowie andere Kolbengrößen auf Anfrage
Higher strokes and other piston sizes on demand
Autres courses et tailles de piston sur demande

Bestellbezeichnung (Beispiel)
Order specification (example)
Référence de commande (exemple)

KHZ 160 .25 / 12. 00. 201. 10. V

Kolben Ø Piston Ø Ø Piston	Stangen Ø (d) Rod Ø (d) Ø Tige (d)	Bauform Style Forme	Funktionsart Operation mode Mode de fonctionnement	Hub Stroke Course	d2	d3	d4	d5	L1	L2	L3	L4	s	☞
25	12	00	201	10	M8	M42x1,5	62	G1/8"	65	10	12	12	19	10
32	16	00	201	15	M10	M52x2	80	G1/4"	80	12	15	12	23	13

Technische Änderungen vorbehalten
Subject to change without notice
Sous réserve de modifications

Maße in mm
Dimensions in mm
Dimensions en mm

Berechnungsgrundlage siehe ahp informiert
Calculation based on "Information from AHP"
Base de calcul, voir « AHP vous informe »

