

Einpresspatrone - IQS Standard



Material:

Körper: Messing vernickelt

Lösering: PBT

Dichtung: NBR

Haltekrallen: Edelstahl

Temperaturbereich: -20°C bis +60°C

Betriebsdruck: -0,95 bis 10 bar

Zolltarifnummer: 74122000

Anwendung: Druckluft, neutrale Gase

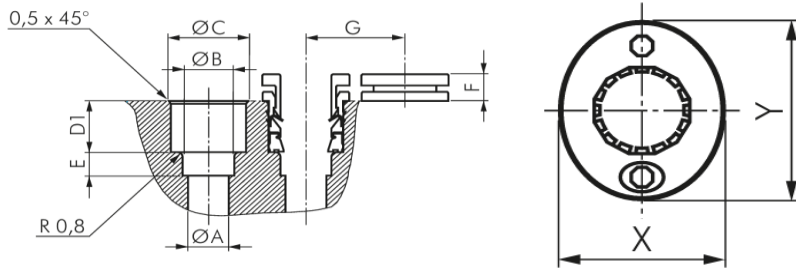
Vorteile:

- extrem kleine Abmessungen
- kein Gewindeloch notwendig
- maschinelle Installation möglich
- Patrone einteilig

Montage:

- Herstellen des Stufenloches durch Stufenbohrer oder Spritzgießen
- Einpressen der Patrone
- seitliches Herausziehen der Montagesicherung

Lieferumfang: Einpresspatrone mit Sicherungsring



Beispielhaftes Modell

Artikelnummer	D	A	B +0,1 / 0	C 0/-0,05	D1 +0,1 / 0	E +0,1 / 0	F	G	X	Y
50280204	4	3	4,2	8	7,8	3,5	4,7	11	10	12
50280206	6	4	6,2	10	8,2	4	5	13	12	14
50280208	8	6	8,2	12	9,2	4,5	4,8	15	14	16
50280210	10	8	10,2	15,1	10,2	5	5,8	18	17	19
50280212	12	10	12,2	17,7	12,2	5	5,2	22	21	23

Die Angaben können je Artikel leichte Abweichungen enthalten.



Klement Hydraulik | Ketten - Seile - Hydraulik |

06028 - 40 625 62 | Klement.J@t-online.de

www.klement-hydraulik.de