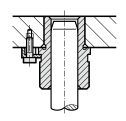
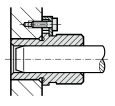
# BAGUE DE GUIDAGE ÉPAULÉE, EN METAL FRITTÉ CARBONITRURÉ AVEC LUBRIFICATION LONGUE DURÉE, ISO 9448-6

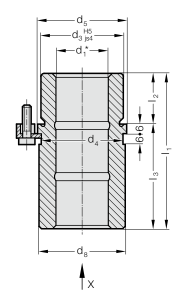


#### Exemple de montage

2081.31.







## Matière:

Métal fritté de grande pureté, carbonitruré, avec lubrification longue durée

#### Exécution:

Surfaces de portée et diamètre du perçage de positionnement finement rectifiés.

## Remarque:

La fixation est réalisée à l'aide de 3 brides. A partie de  $\emptyset$  d<sub>1</sub> = 38 le nombre de brides est de 4 qui sont inclues dans la livraison (Ref. commande : 207.45 – Bride de fixation avec vis DIN 6912,  $\emptyset$  de la tête 13).

Description du guidage lisse, voir au début du chapitre D.

\* Jeux de fonctionnement voir le tableau de classification d'appariement au début du chapitre D.

Combinaisons de guidage correspondantes, voir le tableau de sélection au début du chapitre D.

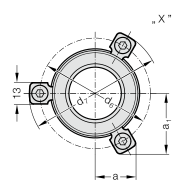
Instructions de montage / Tableaux des dimensions en fin du chapitre D.

Marge de tolerances :

jaune = .10

vert = .20

rouge = .30



# 2081.31. Bague de guidage épaulée, en metal fritté carbonitruré avec lubrification longue durée, ISO 9448-6

d <sub>1</sub>	19 20	24 25	30 32	38 40	48 50	60 63
d <sub>3</sub>	32	40	48	58	70	85
$d_4$	32	40	48	58	70	85
$d_5$	40	48	56	66	80	95
d <sub>6</sub>	52	60	67	77	91	106
d <sub>7</sub>	64,7	72,7	79,7	89,7	103,7	118,7
d <sub>8</sub>	39	46	53	63	77	92
а	20,7	22,65	24,4	35,3	40,2	45,5
a <sub>1</sub>	30	33,4	36,4	35,3	40,2	45,5
l <sub>1</sub>	59	79	93	108	127	150
l <sub>2</sub>	23	23	30	37	47	60
l <sub>3</sub>	36	56	63	71	80	90

# Exemple de commande :

Bague de guidage épaulée, en metal fritté carbonitruré

avec	lubrification	longu	e durée, ISO 9448-6	= 2081.31.

avec labilitieation longue darce, 100 5440 0	= 2001.01.	
Diamètre de guidage d₁	38  mm = 038.	
Classification TOL	jaune = 10	
N° de commande	= 2081.31. 038. 10	