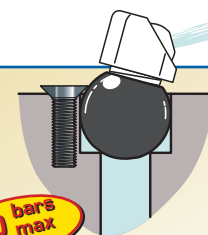
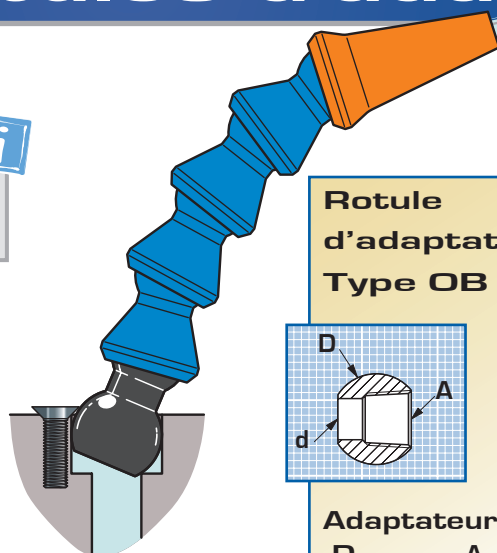


Rotules d'adaptation

Rotules d'adaptation en **ACÉTAL**

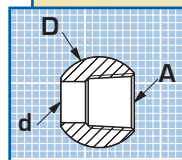
- Température maxi d'utilisation : 70°C
- Pression maxi d'utilisation : 10 bars



Rotule d'adaptation Type OB

10 bars max

1/8 NPT-BSPT



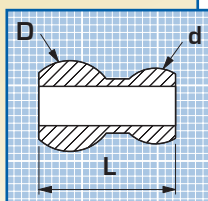
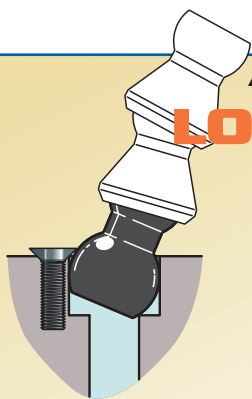
Adaptateur en **Acétal**

D	A	d	Réf.
14 mm	1/8"	6,35	OB6512
15 mm	1/8"	6,35	OB6518
22 mm	1/8"	6,35	OB6530
5/8"	1/8"	6,35	OB6542

Adaptateur en **Laiton**

D	A	d : 6 pans	Réf.
14 mm	1/8"	7/32"	OB6612
15 mm	1/8"	7/32"	OB6618
22 mm	1/8"	7/32"	OB6630
5/8"	1/8"	7/32"	OB6642

Adaptateur **LOC-LINE** Type OB

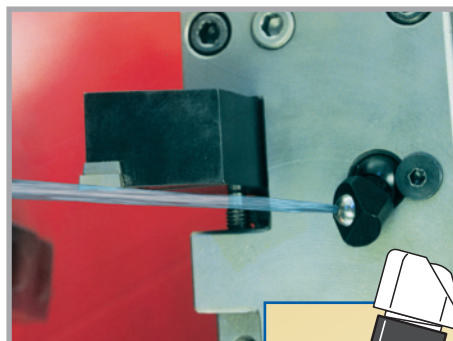


Adaptateur en **Acétal**

D	(d)	L	Réf.
10 mm	loc-Line 1/4"	16	OB6501
12 mm	Loc-Line 1/4"	17	OB6502
14 mm	Loc-Line 1/4"	19,3	OB6508
15 mm	Loc-Line 1/4"	20,6	OB6514
22 mm	Loc-Line 1/4"	28,5	OB6526
1/2"	Loc-Line 1/4"	18	OB6532
5/8"	Loc-Line 1/4"	22	OB6538

Adaptateur en **Laiton**

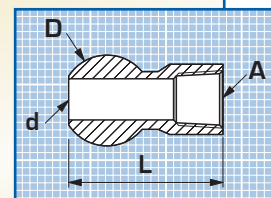
D	(d)	L	Réf.
10 mm	loc-Line 1/4"	16,25	OB6601
12 mm	Loc-Line 1/4"	17	OB6602
14 mm	Loc-Line 1/4"	19,6	OB6608
15 mm	Loc-Line 1/4"	20,6	OB6614
22 mm	Loc-Line 1/4"	29,2	OB6626
1/2"	Loc-Line 1/4"	18	OB6632
5/8"	Loc-Line 1/4"	22	OB6638



Rotule d'adaptation longue Type OB

10 bars max

1/8 NPT-BSPT



Adaptateur en **Acétal**

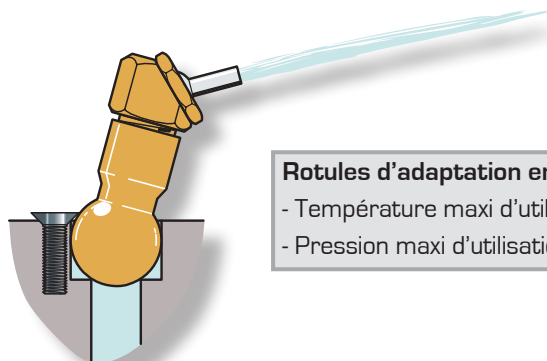
D	A	d	L	Réf.
12 mm	1/8"	6,35	38	OB6506
1/2"	1/8"	6,35	38	OB6536

Adaptateur en **Laiton**

D	A	D : 6 pans	L	Réf.
12 mm	1/8"	7/32	38	OB6606
1/2"	1/8"	7/32	38	OB6636

Rotules d'adaptation en **LAITON**

- Température maxi d'utilisation : 148°C
- Pression maxi d'utilisation : 33 bars



ARROSAGE H.P.