

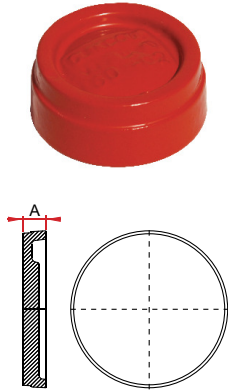
# RACCORDS RAINURÉS / Style 02 - 02D - 41

## RACCORDS RAINURÉS

Pression de service max: 34.5 bar.  
Contactez Modgal pour les informations sur la pression de service pour protection incendie.

### STYLE 02

Bouchon / Endkappe / Eindkap



Diamètre nominal (Pouce / DN)	Diamètre extérieur du tuyau	Dimensions		Poids Kg.	Certifications
		A			
1/4" / 32	42.4	24.0	0.13	FM / UL LPCB / VDS	
1/2" / 40	48.3	25.0	0.16	FM / UL LPCB / VDS	
2" / 50	60.3	24.0	0.21	FM / UL LPCB / VDS	
2 1/2" / 65	76.1	25.0	0.36	FM / UL LPCB / VDS	
3" / 80	88.9	25.0	0.50	FM / UL LPCB / VDS	
4" OD	108.0	27.0	0.72	FM / VDS	
4" / 100	114.3	28.0	0.76	FM / UL LPCB / VDS	
5" OD	133.0	26.0	1.39	FM / VDS	
5" / 125	139.7	27.0	1.38	FM / UL LPCB / VDS	
6" OD	159.0	27.0	1.38	FM / UL VDS	
6" OD	165.1	27.5	1.57	FM / LPCB VDS	
6" / 150	168.3	26.0	1.70	FM / UL LPCB / VDS	
8" / 200	219.1	31.0	3.70	FM / UL LPCB / VDS	
10" / 250	273.0	34.0	6.47	FM / UL VDS	
12" / 300	323.9	34.0	9.20	UL	
14" / 350	355.6	38.0	28.90	-	
16" / 400	406.4	38.0	37.60	-	

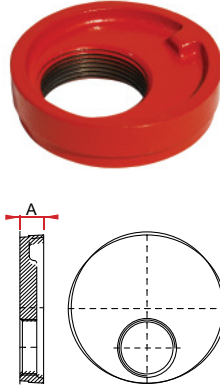
Pour une utilisation à des pressions supérieures à la pression de service maximale indiquée, veuillez s.v.p. prendre contact avec Modgal.

## FITTINGS MIT GERIEFTEN ANSCHLUSS

Maximaler Betriebsdruck: 34.5 bar  
Die Brandschutzzulassungen und die Zulassungsnenndrücke erhalten Sie bei Modgal.

### STYLE 02D

Bouchon avec vidange / Endkappe mit Anschluss / Eindkap mit Drain



Diamètre nominal (Pouce / DN)	Diamètre extérieur du tuyau	Vi-dange	Dimensions		Weight Kg.	Certifications
			A			
1/4" / 32	42.4	-	-	-	-	-
1/2" / 40	48.3	-	-	-	-	-
2" / 50	60.3	1"	25.0	0.27	VDS	
2 1/2" / 65	76.1	1 1/2" / 2"	25.0	0.40	FM / VDS	
3" / 80	88.9	1 1/2" / 2"	25.0	0.50	FM / UL VDS	
4" OD	108.0	1 1/2" / 2"	26.0	0.84	FM / UL VDS	
4" / 100	114.3	1 1/2" / 2"	27.0	0.90	FM / UL VDS	
5" OD	133.0	1 1/2" / 2"	26.0	1.12	FM / VDS	
5" / 125	139.7	1 1/2" / 2"	26.0	1.35	FM / VDS	
6" OD	159.0	1 1/2" / 2"	26.0	1.35	FM / UL VDS	
6" OD	165.1	1 1/2" / 2"	26.0	1.95	FM / UL	
6" / 150	168.3	1 1/2" / 2"	26.0	1.94	FM / UL VDS	
8" / 200	219.1	1 1/2" / 2"	30.0	3.83	FM / UL VDS	
10" / 250	273.0	-	-	-	-	
12" / 300	323.9	-	-	-	-	
14" / 350	355.6	-	-	-	-	
16" / 400	406.4	-	-	-	-	

Für den Einsatz mit höheren Drücken, als dem angegebenen maximalen Betriebsdruck, kontaktieren Sie bitte Modgal Metal.

## GEGROEFDE FITTINGEN

Maximale werkdruk: 34.5 bar  
Contacteer Modgal voor toegelaten drukklassen voor brandbeveiligingstoepassingen.

### STYLE 41

Coude 11 1/4° / Bogen 11 1/4° / Bocht 11 1/4°



Diamètre nominal (Pouce / DN)	Diamètre extérieur du tuyau	Dimensions		Poids Kg.	Certifications
		A			
1/4" / 32	42.4	35.0	0.26	FM	
1/2" / 40	48.3	35.0	0.31	FM	
2" / 50	60.3	35.0	0.40	FM	
2 1/2" / 65	76.1	38.0	0.60	FM	
3" / 80	88.9	38.0	0.91	FM	
4" / 100	114.3	44.0	1.20	FM	
5" / 125	139.7	51.0	2.00	FM	
6" OD	165.1	51.0	3.16	FM	
6" / 150	168.3	51.0	3.10	FM	
8" / 200	219.1	51.0	4.20	FM	

Voor gebruik met hogere dan aangegeven maximale werkdruk, neem a.u.b. contact op met Modgal Metal.