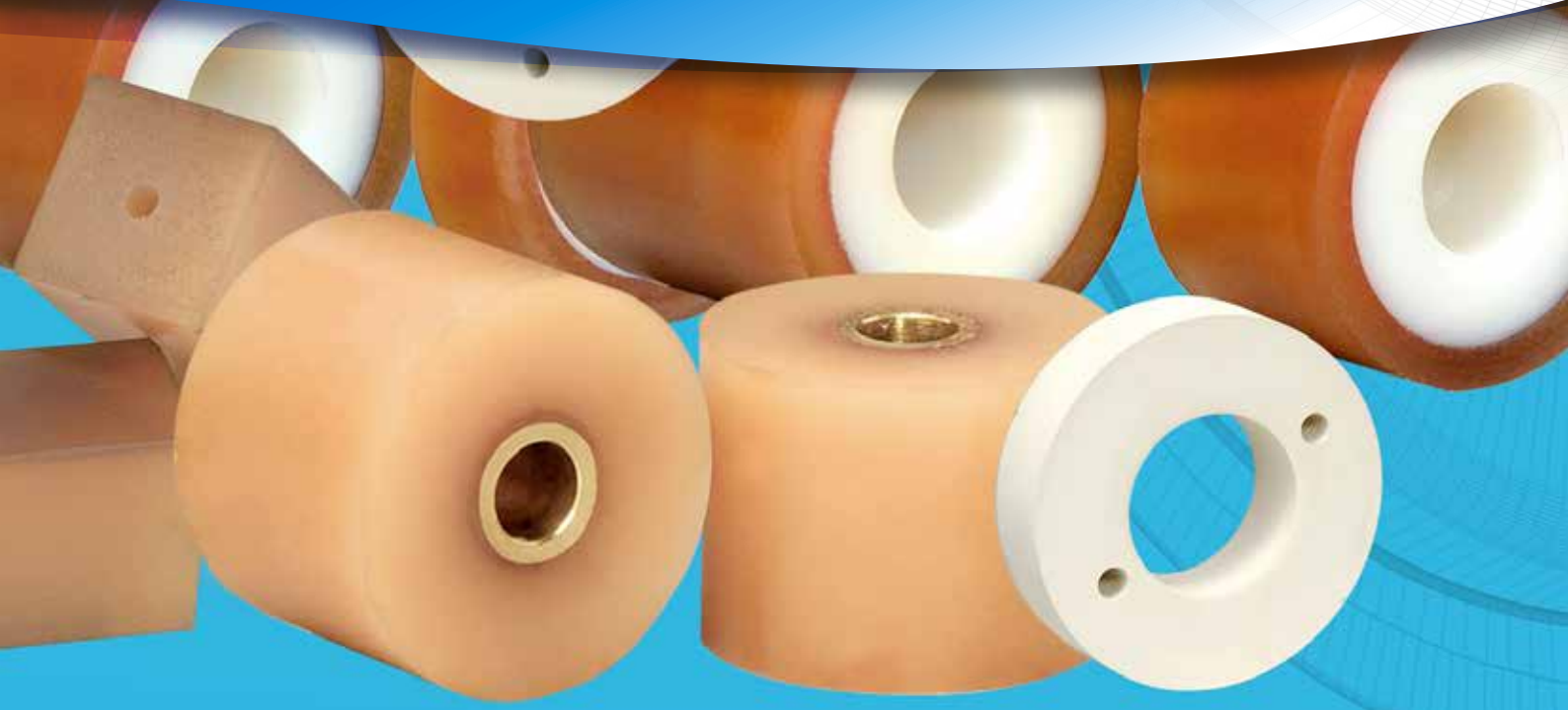




catalogue
**industrie du
verre**



bmmanutention.fr



Galets «Vulkollan»

A.FABRICATION.
A LA DEMANDE.

Photo	Description	Ø x largeur	Logement	Moyeu	Alésage	Réf.
	Galet Vulkollan 50x49	50x49	40x45	-	20	V5049
1	Galet Vulkollan 50x50	50x50	40x50	-	20	V5020
1	Galet Vulkollan 50x38	50x38	40x38	40	20	V5038
1	Galet Vulkollan 50x23	50x23	40x19	-	20	V5023
	Galet Vulkollan 26x20	26x20	Bague Nylon	21	10	V2610
2	Galet Vulkollan 26x20	26x20	Bague Bronze	20	6	V2606
3	Galet Vulkollan 51x09	50x11	Bague Nylon	11	8	V5109



1

Galet noyau polyamide*

garni de Vulkollan 90 shore A

*Existe en 80 shore A sur demande

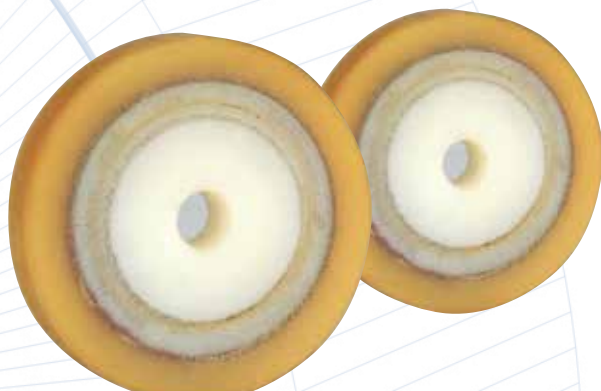


2

Galet de presse

Bague bronze

garnie de Vulkollan 90 shore A



3

NOUVEAUTÉ

> Galet de transport

Tubes «Vulkollan» 90 shore A

Description	Ø Extérieur	Ø Intérieur	Longueur	Réf.
Tube Vulkollan 57x47x10	57	47	10	V574710
Tube Vulkollan 57x47x18	57	47	18	V574718
Tube Vulkollan 57x47x20	57	47	20	V574720
Tube Vulkollan 57x47x35	57	47	35	V574735
Tube Vulkollan 57x47x55	57	47	55	V574755
Tube Vulkollan 57x47x65	57	47	65	V574765
Tube Vulkollan 57x47x80	57	47	80	V574780
Tube Vulkollan 26x12x20	26	12	20	V261220
Tube Vulkollan 50x39x50	50	39	50	V503950



Tubes «Inaprène» 90 shore A

Description	Ø Extérieur	Ø Intérieur	Longueur	Réf.
Tube Inaprène 57x47x10	57	47	10	T574710
Tube Inaprène 57x47x18	57	47	18	T574718
Tube Inaprène 57x47x20	57	47	20	T574720
Tube Inaprène 57x47x35	57	47	35	T574735
Tube Inaprène 57x47x55	57	47	55	T574755
Tube Inaprène 57x47x65	57	47	65	T574765
Tube Inaprène 57x47x80	57	47	80	T574780
Tube Inaprène 26x12x20	26	12	20	T261220
Tube Inaprène 50x20x50	50	20	50	T502050
Tube Inaprène 50x39x50	50	39	50	T503950
Tube Inaprène 48x38x7	48	38	7	T483807



A•FABRICATION•
A LA DEMANDE•

A•FABRICATION•
A LA DEMANDE•

Roulettes sphériques pour manipulation du verre

NOUVEAU: version haute température et inoxydable !



CAOUTCHOUC HAUTE TEMPERATURE : JUSQU'A + 150 °C. !

- T° d'utilisation : -20 °C. +150 °C.
- Pivotement aisément
- Disponible en Ø 35 & 50 mm, en différents cercles de braquage, comme pièce de rechange
- Résistance au déchirement excellente
- Propriétés élastiques évitent l'endommagement du verre
- Résistance à l'usure très élevée



Caoutchouc & Polyuréthane

- COMPLÈTEMENT ANTICORROSION
- T° d'utilisation : -20 °C. +80 °C.
- Disponible en Ø 35 & 50 mm, en différents cercles de braquage, comme pièce de rechange
- Résistance au déchirement excellente
- Propriétés élastiques évitent l'endommagement du verre
- Résistance à l'usure très élevée

Galets pour panneaux verticaux

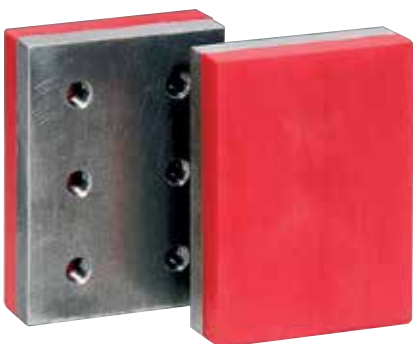


Galet polyuréthane gris Ø50
alésage lisse de 8 mm
Réf. SC050



Galet polyuréthane Ø50
alésage lisse de 8 mm
Réf. PC050

Feuilleté «LAMICUT»



Plaque acier, garnie polyuréthane 85 SH.A

80/60x10+10mm finition rectifiée

Réf. BM 80/60/20

Butée de presse



Butée de presse polyuréthane 90 SH. A

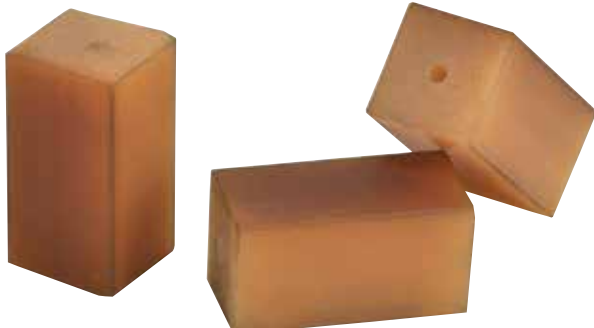
80x40 épaisseur 20mm 4 trous

Réf. V 80/40/20 4T

A.FABRICATION.
A LA DEMANDE.

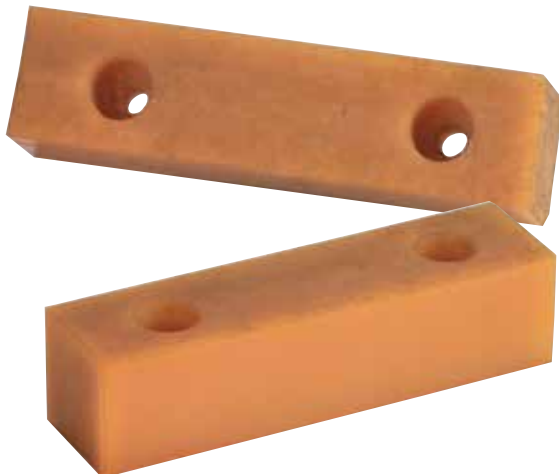


Butée de presse



Taquet Vulkollan 90 SH. A*
20x20x40mm 2 perçages
Réf. V 20/20/40 2 T
*Existe en 15x15x40mm

Patin de presse



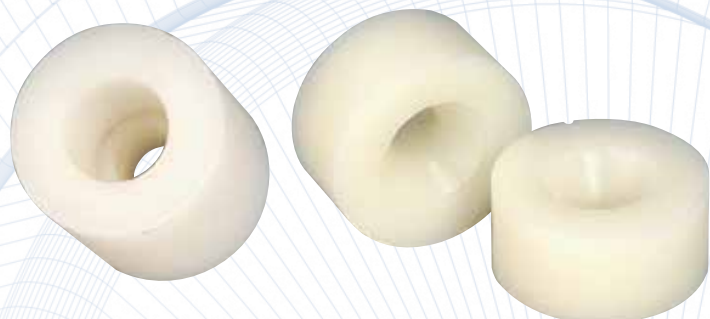
Butée Vulkollan 90 SH. A
20x20x80mm
Réf. V 20/20/80 2T

Rouleau entraînement du verre (partie lavage)



Rondelle polyuréthane blanc 65 SH. A
97x47x25mm 2 trous 8/66
Réf. V 97/47/25 2T

Galet de butée



Galet en polyuréthane P700D
25x13/6,5x12mm
Réf. V 25/13/6

A.FABRICATION.
ALA DEMANDE.



Roue alu caoutchouc élastique noir pour euroconteneur

CODE sans roulement à billes	CODE avec roulement à billes	mm	mm	mm	mm	kg
------------------------------------	------------------------------------	----	----	----	----	----

2005SC	2005CC	160	50	20	60	300
2006SC	2006CC	160	50	25	60	300
2009SC	2009CC	200	50	20	60	450
2010SC	2010CC	200	50	25	60	450
2016SC	2016CC	250	50	20	60	530
2017SC	2017CC	250	50	25	60	530
2013SC	2013CC	250	60	20	70	600
2014SC	2014CC	250	60	25	70	600
2018SC	2018CC	300	60	25	60	700
2015SC	2015CC	300	60	30	75	700



Roulette élastique noire **chape standard** zinguée



Frein court blocage directionnel



Frein long blocage directionnel

› moyeu à billes

CODE pivotante	CODE fixe	CODE pivotante à blocage total	CODE pivotante à blocage directionnel	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
----------------	-----------	--------------------------------	---------------------------------------	----	----	----	----	----	----	----

16109	16159	16109FR	16109BD	160	50	140x110	105x80	197	55	300
16116	16166	16116FR	16116BD	200	50	140x110	105x80	235	55	300

Roulette élastique noire **chape renforcée** zinguée



Frein court blocage directionnel



Frein long blocage directionnel

› moyeu à billes

CODE pivotante	CODE fixe	CODE pivotante à blocage total	CODE pivotante à blocage directionnel	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
----------------	-----------	--------------------------------	---------------------------------------	----	----	----	----	----	----	----

16869	16943	16869FR	16869BD	160	50	140x110	105x80	208	57	300
16875	16850	16875FR	16875BD	200	50	140x110	105x80	250	66	450



Roue alu polyuréthane coulé



CODE sans roulement à billes	CODE avec roulement à billes	mm	mm	mm	mm	kg
------------------------------------	------------------------------------	----	----	----	----	----

8020SC	8020CC	160	50	20-25	60	500
8032SC	8032CC	200	50	20-25	60	800



CODE pivotante	CODE fixe	CODE pivotante à blocage total	CODE pivotante à blocage directionnel	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
-------------------	--------------	--------------------------------------	---	----	----	----	----	----	----	----

25121	25221	25121FR	25121BD	160	50	140x110	105x80	197	55	300
25131	25231	25131FR	25131BD	200	50	140x110	105x80	235	59	300



CODE pivotante	CODE fixe	CODE pivotante à blocage total	CODE pivotante à blocage directionnel	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
-------------------	--------------	--------------------------------------	---	----	----	----	----	----	----	----

25868	25943	25868FR	25868BD	160	50	140x110	105x80	208	66	500
25871	25946	25871FR	25871BD	200	50	140x110	105x80	250	66	800

Polyuréthane bombé

Corps de roue alu

› roulement à billes



CODE	mm	mm	mm	mm	kg
B8027CC	160	50	20	60	500
B8042CC	200	50	20	60	800
B8050CC	250	50	20	60	1000

Galet Ø 80, 100, 125, 150,
160, 180, 200, 250mm
Bandage polyuréthane bombé
corps de roue aluminium
Dureté du bandage 91 Shore A
Température d'emploi : -20°C + 80°C



› chape platine standard

› roulement à billes

Pivotante	Fixe	Pivotante à blocage total	mm	mm	mm	mm	kg
B25121	B25221	B25121FR	160	50	140x110	105x80	197
B25131	B25231	B25131FR	200	50	140x110	105x80	235
B25141	B25241	B25141FR	250	50	200x160	150x115	302



› chape platine renforcée

› roulement à billes

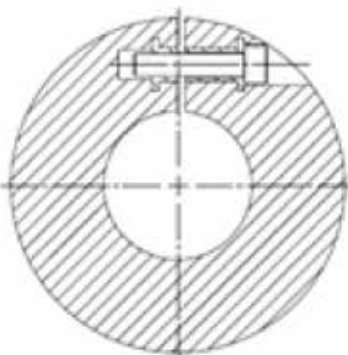
Pivotante	Fixe	Pivotante à blocage total	mm	mm	mm	mm	kg
B25868	B25943	B25868FR	160	50	140x110	105x80	216
B25871	B25946	B25871FR	200	50	140x110	105x80	251
B25881	B25950	B25881FR	250	50	140x10	105x80	300

Anneau en 2 parties

Polyuréthane



PA6 coulé



FABRICATION SUR DEMANDE

Télécharger votre plan



ZAC Pont Peyrin
7 rue du commandant Cousteau
BP 60058
32600 L'ISLE-JOURDAIN



+ 33 (0)5 62 62 08 33

✉ info@bmmanutention.fr

Fax : + 33 (0)5 62 62 08 36

bmmanutention.fr

