

10 PP & 20 RPP

CORPS :

Série 10 PP - MONOBLOC en POLYPRO

Série 20 RPP - MONOBLOC en POLYPRO Renforcé

TEMPERATURE :

-20°C / +70°C

ALESAGE



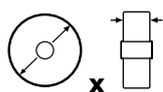
LISSE

Série 100 : PPL ou 200 : RPPL



ROULEAUX

Série 101 : PPR et 201 : RPPR



ALESAGE



REF.

55 x 25	27	12		130	200-07
80 x 30	40	12		170	200-00
100 x 32	40	12		140	101-01/1
100 x 35	40	15		300	200-02
125 x 32	40	12		150	101-02/1
125 x 40	49	20		400	200-03
150 x 45	49	20		500	200-04
150 x 45	49	20		500	201-01
160 x 40	60	20		220	100-04
160 x 40	60	20		220	101-04
200 x 50	60	20		900	200-06
200 x 50	60	20		900	201-02

TEMPERATURE :
-30°C / +80°C

CORPS :
MONOBLOC en POLYAMIDE 6

ALESAGE



LISSE Série 300 : PAL



ROULEAUX Série 301 : PAR

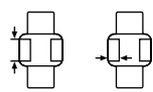
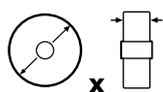


ROULEAUX **INOX** Série 302 : PARI



BILLES Série 303 : PAB*

*Pour recevoir vos roues équipées de roulements à billes (RAB), nous préciser le diamètre alésage après la référence. Ex : 303-00/15



ALESAGE



REF.

60 x 24	28	8	-		90	300-00
80 x 30	40	15	-		150	300-01
80 x 30	40	15	-		150	301-00
80 x 30	40	15	-		150	302-00
80 x 30	40	15 ou 17	35 x 12,2		150	303-00
100 x 30	40	15	-		175	300-02
100 x 30	40	15	-		175	301-01
100 x 30	40	15	-		175	302-01
100 x 30	40	15 ou 17	35 x 12,2		175	303-01
100 x 40	40	15	-		250	300-03
100 x 40	40	15	-		250	301-02
100 x 40	40	15	-		250	302-02
100 x 40	40	15 ou 17	35 x 12,2		250	303-02
125 x 30	40	15	-		250	300-04
125 x 30	40	15	-		250	301-03
125 x 30	40	15	-		250	302-03
125 x 40	50	20	-		300	300-06
125 x 40	50	20	-		300	301-05
125 x 40	50	20	-		300	302-05
125 x 40	50	15 ou 17	35 x 12,2		300	303-03
125 x 40	60	20 ou 25	47 x 17		340	303-05

30 PA

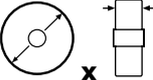
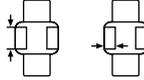
CORPS :
MONOBLOC en POLYAMIDE 6

TEMPERATURE :
30°C / +80°C

ALESAGE  LISSE Série 300 : PAL  ROULEAUX Série 301 : PAR
 ROULEAUX **INOX** Série 302 : PARI  BILLES Série 303 : PAB*

*Pour recevoir vos roues équipées de roulements à billes (RAB), nous préciser le diamètre alésage après la référence. Ex : 303-00/15



				ALESAGE		REF.
150 x 40	50	20	-		400	300-07
150 x 40	50	20	-		400	301-06
150 x 40	50	20	-		400	302-06
150 x 40	50	20 ou 25	47 x 17		400	303-06
150 x 45	60	20	-		350	300-08
150 x 45	60	20 ou 25	47 x 17		400	303-07
175 x 50	60	20	-		500	300-09
175 x 50	60	25	-		500	300-10
175 x 50	60	20	-		500	301-07
175 x 50	60	25	-		500	301-08
175 x 50	60	20	-		500	302-08
175 x 50	60	25	-		500	302-09
175 x 50	60	20 ou 25	52 x 17		500	303-08
175 x 50	60	20 ou 25	47 x 17		500	303-09
200 x 50	60	20	-		600	300-11
200 x 50	60	25	-		600	300-12
200 x 50	60	20	-		600	301-09
200 x 50	60	25	-		600	301-10
200 x 50	60	20	-		600	302-10
200 x 50	60	25	-		600	302-12
200 x 50	60	20 ou 25	52 x 17		600	303-10
200 x 50	60	20 ou 25	47 x 17		600	303-11
250 x 60	74	25	-		1200	301-11
250 x 60	74	25	-		1200	302-13

40 RPA

TEMPERATURE :
-30°C / +80°C

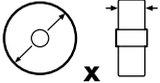
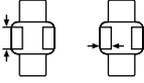
CORPS :
MONOBLOC en POLYAMIDE 6 Renforcé

ALESAGE  LISSE Série 400 : RPAL

 BILLES Série 403 : RPAB*

*Pour recevoir vos roues équipées de roulements à billes (RAB), nous préciser le diamètre alésage après la référence. Ex : 403-00/15



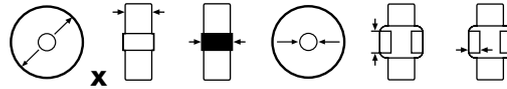
				ALESAGE		REF.
100 x 37	40	15	-		450	400-00
100 x 37	40	20	-		450	400-01
100 x 37	40	15 ou 17	35 x 12,2		450	403-00
100 x 37	40	15 ou 20	42 x 15		450	403-01
125 x 45	50	15	-		700	400-02
125 x 45	50	20	-		700	400-03
125 x 45	50	15 ou 17	35 x 12,2		700	403-02
125 x 45	50	15 ou 20	42 x 15		700	403-03
150 x 48	60	20	-		900	400-04
150 x 48	60	20 ou 25	47 x 17		900	403-04
200 x 50	60	20	-		1200	400-07
200 x 50	60	25	-		1200	400-08
200 x 50	60	20 ou 25	52 x 17		1200	403-05
250 x 60	74	25	-		1200	400-09
250 x 60	60	20 ou 25	52 x 17		1400	403-06

40 RPA COULE

CORPS :
MONOBLOC en POLYAMIDE 6 Renforcé Coulé

TEMPERATURE :
-30°C / +80°C

ALESAGE  Roulements à BILLES de précision



REF DES ROULEMENTS

ALESAGE



REF.

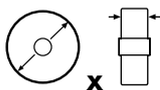
200 x 55	60	35	80 x 21	6307 2RS		3000	403-35
200 x 55	60	40	80 x 21	6208 2RS		3000	403-40
200 x 80	90	45	100 x 25	6309 2RS		4500	403-45
200 x 80	90	50	110 x 27	6310 2RS		4500	403-50
200 x 80	90	60	110 x 27	6212 2RS		4500	403-60
300 x 80	90	55	120 x 29	6311 2RS		7000	403-55
300 x 110	120	70	150 x 35	6314 2RS		10000	403-70
400 x 110	120	80	170 x 39	6316 2RS		12000	403-80

HAUTE TEMPERATURE

Série 50 PAC - **CORPS** : MONOBLOC en POLYAMIDE Renforcé Fibre de Verre Noir (sauf 500-03 et 500-05 = blanc)
Série 743 HT - **CORPS** : ALUMINIUM / **BANDAGE** : Caoutchouc siliciné

ALESAGE  LISSE Série 500 : PACL

 BILLES Série 743 HT : ACEB



TEMPÉRATURE

ALESAGE



REF.

80 x 30	40	12	-40°C / +270°C		150	500-00
100 x 30	40	12	-40°C / +270°C		200	500-10
100 x 40	40	15	-30°C / +250°C		80	743-00HT
125 x 35	50	20	-40°C / +270°C		250	500-02
150 x 40	50	20	-40°C / +130°C		300	500-03
150 x 45	60	20	-40°C / +270°C		300	500-04
200 x 50	60	20	-40°C / +180°C		400	500-05
200 x 50	60	20	-40°C / +270°C		400	500-05/1

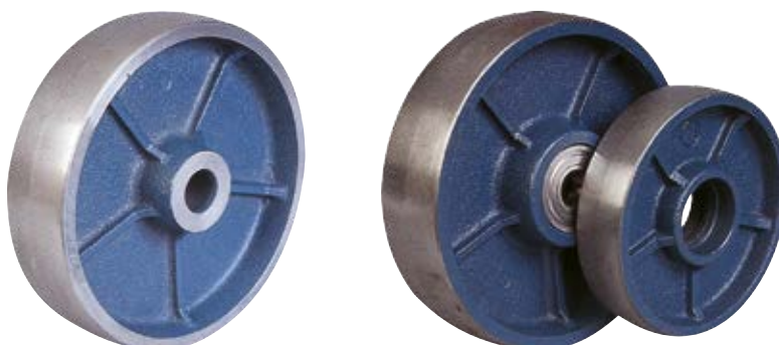
80 F

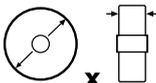
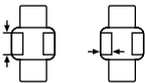
CORPS :
MONOBLOC en FONTE usinée

ALESAGE  LISSE Série 800 : FL

 BILLES Série 803 : FB*

*Pour recevoir vos roues équipées de roulements à billes (RAB), nous préciser le diamètre alésage après la référence. Ex : 803-00/15



 x				ALESAGE		REF.
80 x 30	40	12	-		250	800-00
100 x 30	40	15	-		500	800-01
100 x 30	30	10/15 ou 17	35 x 11,5		500	803-00
130 x 40	48	15	-		700	800-02
130 x 40	40	10/15 ou 17	35 x 12,2		700	803-01
150 x 38	38	20 ou 25	47 x 14,5		1000	803-02
150 x 55	60	20	-		1200	800-03
150 x 55	55	20 ou 25	47 x 14,5		1200	803-03
200 x 50	60	25	-		1500	800-04
200 x 50	60	20 ou 25	52 x 17		1500	803-05