Réducteur à roue et vis sans fin son XS ***

de réduction

P₁₅

Couple jusqu'à 3,75Nm

40

40

015

06



- Jeu en sortie ≤ 0°30'

- Vitesse maxi. en entrée : 3000 t/min

- Matières :

Boîtier : aluminium anodisé Grands rapports Entrée : acier non trempé

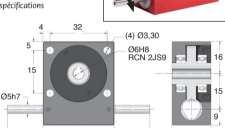
Sortie : bronze Capot: inox - Masse: 0,15 kg

Options

- Modifications selon vos spécifications

Accessoires

- Arbres de sortie P20-X et P20-DX (tome 2 p.168)



20

20 COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Rapports	6,66:1	8:1	10:1	13,33:1	20:1	40:1	80:1
3000	1,05	1,13	1,20	1,28	1,43	1,58	0,94
2000	1,28	1,28	1,35	1,35	1,58	1,80	1,07
1000	1,58	1,73	1,73	1,88	2,03	2,18	1,28
VITESSE 500	2,03	2,03	2,10	2,18	2,40	2,63	1,46
D'ENTREE 200	2,55	2,63	2,63	2,78	2,93	3,08	1,70
(t/min) 100	2,93	2,93	3,08	3,15	3,23	3,38	1,91
50	3,30	3,38	3,38	3,45	3,53	3,60	2,04
10	3,60	3,60	3,68	3,68	3,75	3,75	2,04

REMISES

Qté	1+	2+	4+	6+ Sur demande
Rem.	Prix	-10%	-15%	Sur demande

22

		Rendement pour	Moment d'inertie	Irréversibilité		
Références	Rapport	1000 t/min	en entrée (kg.m²)	(statique)	Stock*	Prix Uni.
P15-6	6,66:1	86%	1,79x10 ⁻⁷	NON	-	369,98 €
P15-8	8:1	85%	1,73x10 ⁻⁷	NON	-	369,98 €
P15-10	10:1	84%	1,68x10 ⁻⁷	NON	V	369,98 €
P15-13	13,33:1	78%	1,65x10 ⁻⁷	NON	-	369,98 €
P15-20	20:1	71%	1,62x10 ⁻⁷	NON	-	369,98 €
P15-40	40:1	60%	1,61x10 ⁻⁷	NON	~	369,98 €
P15-80	80:1	32%	1,60x10 ⁻⁷	NON	-	369,98 €
P15-A		Jeu réduit en soi	rtie ≤ 0°8'			sur demande
P15-AR		Jeu réduit en soi	rtie ≤ 0°4'			sur demande

40

^{*}Dans la limite du disponible - Dimensions en mm



Couple jusqu'à 5Nm

PF15

- Rapports de 6:1 à 80:1

- Jeu en sortie ≤ 0°30'
- Vitesse maxi. en entrée : 3000 t/min Grands rapports
- Matières :

Boîtier : aluminium anodisé Entrée : acier non tremné Sortie: bronze

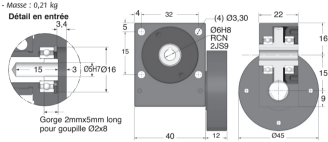
Capot: inox

- Bride d'entrée non positionnée

- Vérifier l'adaptation avec votre moteur

anaulairement





de réduction

COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Rapports		6,66:1	8:1	10:1	13,33:1	20:1	40:1	80:1
	3000	1,05	1,13	1,20	1,28	1,43	1,58	0,94
	2000	1,28	1,28	1,35	1,35	1,58	1,80	1,07
	1000	1,58	1,73	1,73	1,88	2,03	2,18	1,28
VITESSE	500	2,03	2,03	2,10	2,18	2,40	2,63	1,46
D'ENTREE	200	2,55	2,63	2,63	2,78	2,93	3,08	1,70
(t/min)	100	2,93	2,93	3,08	3,15	3,23	3,38	1,91
, ,	50	3,30	3,38	3,38	3,45	3,53	3,60	2,04
	10	3,60	3,60	3,68	3,68	3,75	3,75	2,04

REMISES

KEMIJEJ								
Qté	1+	2+	4+	6+				
Rem.	Prix	-10%	-15%	Sur demande				

Références	Rapport	Rendement pour 1000 t/min	Moment d'inertie en entrée (kg.m²)	Irréversibilité (statique)	Prix Uni.	
PF15-6	6,66:1	86%	1,79x10 ⁻⁷	NON	475,59 €	
PF15-8	8:1	85%	1,73x10 ⁻⁷	NON	475,59 €	
PF15-10	10:1	84%	1,68x10 ⁻⁷	NON	475,59 €	
PF15-13	13,33:1	78%	1,65x10 ⁻⁷	NON	475,59 €	
PF15-20	20:1	71%	1,62x10 ⁻⁷	NON	475,59 €	
PF15-40	40:1	60%	1,61x10 ⁻⁷	NON	475,59 €	
PF15-80	80:1	32%	1,60x10 ⁻⁷	NON	475,59 €	
PF15-A	Jeu réduit en sortie ≤ 0°8'					
PF15-AR		Jeu réduit en sorti	e ≤ 0°4'		sur demande	

Réducteur à roue et vis sans fin Ks we soot ***



P₂₀

Couple jusqu'à 5Nm



- Jeu en sortie ≤ 0°30'

- Vitesse maxi. en entrée : 3000 t/min

- Matières :

Boîtier : aluminium anodisé Entrée : acier non trempé

Sortie : bronze Capot: inox - Masse: 0.18 ka

Grands rapports de réduction



4٥

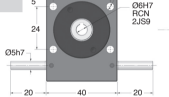
(4) Ø4.20

Options

- Modifications selon vos spécifications

Accessoires





32



COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Rapports	10:1	12:1	15:1	20:1	30:1	60:1	120:1
3000	1,40	1,50	1,60	1,70	1,90	2,10	1,25
2000	1,70	1,70	1,80	1,80	2,10	2,40	1,42
1000	2,10	2,30	2,30	2,50	2,70	2,90	1,70
VITESSE 500	2,70	2,70	2,80	2,90	3,20	3,50	1,94
D'ENTREE 200	3,40	3,50	3,50	3,70	3,90	4,10	2,27
(t/min) 100	3,90	3,90	4,10	4,20	4,30	4,50	2,55
50	4,40	4,50	4,50	4,60	4,70	4,80	2,72
10	4,80	4,80	4,90	4,90	5,00	5,00	2,72

REMISES

Qté				6+
Rem.	Prix	-10%	-15%	Sur demande

		Rendement pour	Moment d'inertie	Irréversibilité		
Références	Rapport		en entrée (kg.m²)	(statique)	Stock*	Prix Uni.
P20-10	10:1	86%	2,03 x 10 ⁻⁷	NON	-	413,62€
P20-12	12:1	85%	1,93 x 10 ⁻⁷	NON	-	413,62€
P20-15	15:1	84%	1,85 x 10 ⁻⁷	NON	V	413,62 €
P20-20	20:1	78%	1,78 x 10 ⁻⁷	NON	-	413,62€
P20-30	30:1	71%	1,74 x 10 ⁻⁷	NON	V	413,62 €
P20-60	60:1	60%	1,71 x 10 ⁻⁷	OUI	V	413,62 €
P20-120	120:1	32%	1,50 x 10 ⁻⁷	OUI	V	413,62 €
P20-SP	5:1-120:1	Rapports spéciaux	de 5:1 à 120:1 ou de	nture à gauche	-	Sur demande
P20-A			t en sortie ≤ 0°8'		-	Sur demande
P20-AR			t en sortie ≤ 0°4'		-	Sur demande
*Dana la limit		aible Dimensione	0.00.000			

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm



Couple jusqu'à 5Nm

PF20

- Rapports de 5:1 à 120:1

- Ieu en sortie < 0°30'
- Vitesse maxi. en entrée : 3000 t/min
- Matières :

Boîtier: aluminium anodisé Entrée : acier non trempé

Sortie: bronze Capot: inox

- Bride d'entrée non positionnée angulairement

- Vérifier l'adaptation avec votre moteur

Masse: 0.23 ka

Grands rapports de réduction

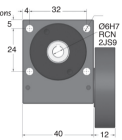


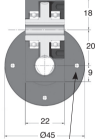
Options

- Modifications selon vos spécifications Détail en entrée



pour goupille Ø2x8





COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Rapports		10:1	12:1	15:1	20:1	30:1	60:1	120:1
	3000	1,40	1,50	1,60	1,70	1,90	2,10	1,25
	2000	1,70	1,70	1,80	1,80	2,10	2,40	1,42
	1000		2,30	2,30	2,50	2,70	2,90	1,70
VITESSE	500		2,70	2,80	2,90	3,20	3,50	1,94
D'ENTREE	200	3,40	3,50	3,50	3,70	3,90	4,10	2,27
(t/min)	100	3,90	3,90	4,10	4,20	4,30	4,50	2,55
	50	4,40	4,50	4,50	4,60	4,70	4,80	2,72
	10	4,80	4,80	4,90	4,90	5,00	5,00	2,72

(4)M3 sur Ø36

REMISES

	TTEITII E								
Qté	1+	2+	4+	6+					
Rem.	Prix	-10%	-15%	Sur demande					

		Rendement pour	Moment d'inertie	Irreversibilite	
Références	Rapport	1000 t/min	en entrée (kg.m²)	(statique)	Prix Uni.
PF20-10	10:1	86%	2,53 x 10 ⁻⁷	NON	527,38 €
PF20-12	12:1	85%	2,43 x 10 ⁻⁷	NON	527,38 €
PF20-15	15:1	84%	2,35 x 10 ⁻⁷	NON	527,38 €
PF20-20	20:1	78%	2,28 x 10 ⁻⁷	NON	527,38 €
PF20-30	30:1	71%	2,24 x 10 ⁻⁷	NON	527,38 €
PF20-60	60:1	60%	2,21 x 10 ⁻⁷	OUI	527,38 €
PF20-120	120:1	32%	2,00 x 10 ⁻⁷	OUI	527,38 €
PF20-SP	5:1 - 120:1	Rapports spéciaux d	le 5:1 à 120:1 ou dentu	re à gauche	Sur demande
PF20-A		Jeu rédui	t en sortie ≤ 0°8'		Sur demande
PF20-AR		Jeu rédui	t en sortie < 0°4'		Sur demande

Réducteur à roue et vis sans fin 📆 🗱 ***



PF20NM

Couple jusqu'à 5Nm

- Rapports de 5:1 à 120:1

- Jeu en sortie ≤ 0°30'

- Vitesse maxi. en entrée : 3000 t/min

- Matières ·

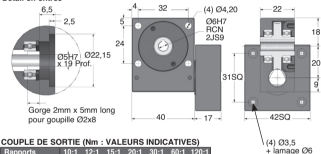
Boîtier : aluminium anodisé Entrée : acier non tremné

Sortie: bronze Capot: inox - Masse: 0.23 ka





Détail en entrée



Rapports		10:1	12:1	15:1	20:1	30:1	OU: I	120:1
	3000	1,40	1,50	1,60	1,70	1,90	2,10	1,25
	2000	1,70	1,70	1,80	1,80	2,10	2,40	1,42
	1000	2,10	2,30	2,30	2,50	2,70	2,90	1,70
VITESSE		2,70	2,70	2,80	2,90	3,20	3,50	1,94
D'ENTREE	200	3,40	3,50	3,50	3,70	3,90	4,10	2,27
(t/min)	100	3,90	3,90	4,10	4,20	4,30	4,50	2,55
	50	4,40	4,50	4,50	4,60	4,70	4,80	2,72
	10	4,80	4,80	4,90	4,90	5,00	5,00	2,72

REMISES

l	Qté	1+	2+	4+	6+
J	Rem.	Prix	-10%	-15%	6+ Sur demande

prof. 3mm

		Moment d'inertie	Rendement	Irréversibilité	
Références	Rapport	en entrée (kg.m²)	pour 1000 t/min	(statique)	Prix Uni.
PF20-10NM	10:1	2,53 x 10 ⁻⁷	86%	NON	527,38 €
PF20-12NM	12:1	2,43 x 10 ⁻⁷	85%	NON	527,38 €
PF20-15NM	15:1	2,35 x 10 ⁻⁷	84%	NON	527,38 €
PF20-20NM	20:1	2,28 x 10 ⁻⁷	78%	NON	527,38 €
PF20-30NM	30:1	2,24 x 10 ⁻⁷	71%	NON	527,38 €
PF20-60NM	60:1	2,21 x 10 ⁻⁷	60%	OUI	527,38 €
PF20-120NM	120:1	2,00 x 10 ⁻⁷	32%	OUI	527,38 €
PF20-SPNM	5:1 - 120:1	Rapports spéciaux	de 5:1 à 120:1 ou de	enture à gauche	Sur demande
PF20-ANM		Jeu r	éduit en sortie ≤ 0	°8'	Sur demande

Réducteur à roue et vis sans fin 🚧 🙀 ***

de réduction



P₃₀

Couple jusqu'à 8,8Nm

- Rapports de 5:1 à 120:1

- Jeu en sortie ≤ 0°30'

- Vitesse maxi, en entrée : 3000 t/min

- Matières :

Boîtier : aluminium anodisé Entrée : acier non tremné

Sortie: bronze Capot: inox - Masse: 0.48 ka

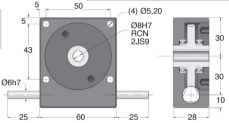
Options

- Modifications selon vos spécifications

Accessoires

- Arbres de sortie P-X et P-DX (tome 2 p.168)





COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

10:1	12:1	15:1	20:1	30:1	60:1	120:1
2,50	2,50	2,60	2,70	3,00	3,50	3,40
2,80	2,90	3,00	3,20	3,60	4,10	3,70
3,50	3,70	4,00	4,20	4,50	5,00	4,60
4,60	4,70	4,90	5,10	5,30	5,80	5,40
5,40	5,60	5,70	5,90	6,20	6,60	6,40
6,00	6,00	6,50	6,50	7,00	7,50	6,70
7,50	7,80	8,00	8,30	8,30	8,60	6,70
8,00	8,00	8,30	8,50	8,50	8,80	6,70
	2,50 2,80 3,50 4,60 5,40 6,00	2,50 2,50 2,80 2,90 3,50 3,70 4,60 4,70 5,40 5,60 6,00 6,00 7,50 7,80	2,50 2,50 2,60 2,80 2,90 3,00 3,50 3,70 4,00 4,60 4,70 4,90 5,40 5,60 5,70 6,00 6,50 6,50 7,50 7,80 8,00	2,50 2,50 2,60 2,70 2,80 2,90 3,00 3,20 3,50 3,70 4,00 4,20 4,60 4,70 4,90 5,10 5,40 5,60 5,70 5,90 6,00 6,00 6,50 6,50 7,50 7,80 8,00 8,30	2,50 2,50 2,60 2,70 3,00 2,80 2,90 3,00 3,20 3,60 3,50 3,70 4,00 4,20 4,50 4,60 4,70 4,90 5,10 5,30 5,40 5,60 5,70 5,90 6,20 6,00 6,00 6,50 7,00 8,30 8,30	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

?	E	٨	1	S	SE	:5
•	-	ш	ч		•	•

Qté				6+
Rem.	Prix	-10%	-15%	Sur demande

Références	Rapport	Rendement pour 1000 t/min	Moment d'inertie en entrée (kg.m²)	Irréversibilité (statique)	Stock*	Prix Uni.	
P30-10	10:1	90%	8,43 x 10 ⁻⁷	NON	~	511,59 €	
P30-12	12:1	88%	7,55 x 10 ⁻⁷	NON	-	511,59 €	
P30-15	15:1	86%	6,92 x 10 ⁻⁷	NON	-	511,59€	
P30-20	20:1	84%	6,43 x 10 ⁻⁷	NON	-	511,59€	
P30-30	30:1	78%	6,08 x 10 ⁻⁷	NON	-	511,59€	
P30-60	60:1	70%	5,87 x 10 ⁻⁷	OUI	V	511,59€	
P30-120	120:1	40%	5,72 x 10 ⁻⁷	OUI	V	511,59€	
P30-SP	5:1-120:1		de 5:1 à 120:1 ou der	nture à gauche	-	Sur demande	
P30-A	P30-A Jeu réduit en sortie ≤ 0°8'						
P30-AR		Jeu rédui	t en sortie ≤ 0°4'		-	Sur demande	

^{*}Dans la limite du disponible - Dimensions en mm



Couple jusqu'à 8,8Nm

PF₃₀

- Rapports de 5:1 à 120:1

- Jeu en sortie ≤ 0°30′

- Vitesse maxi. en entrée : 3000 t/min

- Matières :

Boîtier : aluminium anodisé Entrée : acier non trempé Sortie : bronze

Sortie : bronz Capot : inox

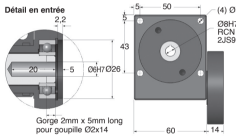
- Bride d'entrée non positionnée anaulairement

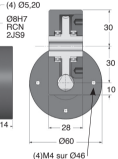
- Vérifier l'adaptation avec votre moteur

- Masse: 0,59 kg









COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Rapports	10:1	12:1	15:1	20:1	30:1	60:1	120:1
3000	2,50	2,50	2,60	2,70	3,00	3,50	3,40
2000	2,80	2,90	3,00	3,20	3,60	4,10	3,70
1000	3,50	3,70	4,00	4,20	4,50	5,00	4,60
VITESSE 500	4,60	4,70	4,90	5,10	5,30	5,80	5,40
D'ENTREE 200	5,40	5,60	5,70	5,90	6,20	6,60	6,40
(t/min) 100	6,00	6,00	6,50	6,50	7,00	7,50	6,70
50	7,50	7,80	8,00	8,30	8,30	8,60	6,70
10	8,00	8,00	8,30	8,50	8,50	8,80	6,70

REMISES

KENIIJEJ									
Qté	1+	2+	4+	6+					
Rem.	Prix	-10%	-15%	Sur demande					

Références	Rapport	Rendement pour 1000 t/min	Moment d'inertie en entrée (kg.m²)	Irréversibilité (statique)	Prix Uni.
PF30-10	10:1	90%	1,00 x 10 ⁻⁶	NON	634,35 €
PF30-12	12:1	88%	9,25 x 10 ⁻⁷	NON	634,35 €
PF30-15	15:1	86%	8,62 x 10 ⁻⁷	NON	634,35 €
PF30-20	20:1	84%	8,13 x 10 ⁻⁷	NON	634,35 €
PF30-30	30:1	78%	7,88 x 10 ⁻⁷	NON	634,35 €
PF30-60	60:1	70%	7,67 x 10 ⁻⁷	OUI	634,35 €
PF30-120	120:1	40%	7,42 x 10 ⁻⁷	OUI	634,35 €
PF30-SP	5:1-120:1	Rapports spéciaux d	e 5:1 à 120:1 ou denture	à gauche	Sur demande
PF30-A		Jeu rédui	t en sortie ≤ 0°8'		Sur demande
PF30-AR		Jeu rédui	t en sortie ≤ 0°4'		Sur demande



PF30NM

Couple jusqu'à 8,8Nm

- Rapports de 5:1 à 120:1

- Jeu en sortie ≤ 0°30'

- Vitesse maxi, en entrée : 3000 t/min

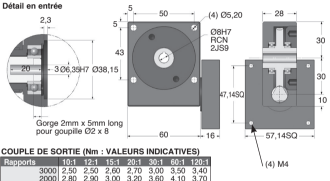
- Matières :

Boîtier : aluminium anodisé Entrée : acier non tremné

Sortie: bronze Capot : inox - Masse: 0.59 ka







Rapports	10:1	12:1	15:1	20:1	30:1	60:1	120:1
3000	2,50	2,50	2,60	2,70	3,00	3,50	3,40
2000	2,80	2,90	3,00	3,20	3,60	4,10	3,70
1000	3,50	3,70	4,00	4,20	4,50	5,00	4,60
							5,40
D'ENTREE 200	5.40	5.60	5.70	5.90	6.20	6.60	6.40

100 6.00 6.00 6.50 6.50 7.00 7.50 6.70 50 7.50 7.80 8.00 8.30 8.30 8.60 6.70 10 8.00 8.00 8,30 8,50 8,50 8,80

ŀ	₹	E	N	II	5	E	S	

Qté	1+	2+	4+		6+
Rem.	Prix	-10%	-15%	Sur	demande
mont	1	rrávar	oibili	ı.	

		Moment a mertie	nenuement	Inteversionite			
Références	Rapport	en entrée (kg.m ²)	pour 1000 t/min	(statique)	Prix Uni.		
PF30-10NM	10:1	1,00 x 10 ⁻⁶	90%	NON	634,35 €		
PF30-12NM	12:1	9,25 x 10 ⁻⁷	88%	NON	634,35 €		
PF30-15NM	15:1	8,62 x 10 ⁻⁷	86%	NON	634,35 €		
PF30-20NM	20:1	8,13 x 10 ⁻⁷	84%	NON	634,35 €		
PF30-30NM	30:1	7,88 x 10 ⁻⁷	78%	NON	634,35 €		
PF30-60NM	60:1	7,67 x 10 ⁻⁷	70%	OUI	634,35 €		
PF30-120NM	120:1	7,42 x 10 ⁻⁷	40%	OUI	634,35 €		
PF30-SPNM	5:1 - 120:1	Rapports spéciaux d	Rapports spéciaux de 5:1 à 120:1 ou denture à gauche				
PF30-ANM		Jeu réd	duit en sortie ≤ 0°8	3'	Sur demande		

Dimensions en mm

(t/min)



Couple jusqu'à 18Nm

PF40NM

37.5

37.5

15

- Rapports de 5:1 à 120:1

- Jeu en sortie ≤ 0°30′

- Vitesse maxi. en entrée : 3000 t/min

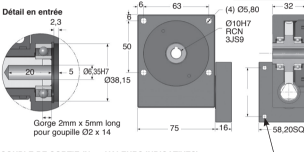
- Matières :

Boîtier : aluminium anodisé Entrée : acier non trempé Sortie : bronze

Capot : inox - Masse : 1,15 kg







COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Rapports		10:1	12:1	15:1	20:1	30:1	60:1	120:1
	3000	5,00	5,20	5,40	5,60	6,40	7,20	6,50
	2000	5,50	5,80	6,20	6,60	7,30	8,00	7,20
	1000	7,10	7,50	8,00	8,20	9,00	10,00	8,70
VITESSE	500	8,90	9,10	9,60	10,00	10,50	11,40	10,20
D'ENTREE		11,60			12,50			
(t/min)	100	13,40	13,60	14,10	14,60	15,30	16,00	12,30
		15,10						
	10	17,60	17,60	17,60	17,70	17,80	18,00	12,30

REMISES

30	Qté 1+ 2+ 4+ 6+ Rem. Prix -10% -15% Sur demande									
30	Qté	1+	2+	4+	6+					
30	Rem.	Prix	-10%	-15%	Sur demande					

(4) M4

		Moment d'inertie Hendement Irreversibilite							
Références	Rapport	en entrée (kg.m ²)	pour 1000 t/min	(statique)	Prix Uni.				
PF40-10NM	10:1	3,78 x 10 ⁻⁶	89%	NON	861,27€				
PF40-12NM	12:1	3,62 x 10 ⁻⁶	87%	NON	861,27 €				
PF40-15NM	15:1	3,49 x 10 ⁻⁶	85%	NON	861,27 €				
PF40-20NM	20:1	3,39 x 10 ⁻⁶	83%	NON	861,27 €				
PF40-30NM	30:1	3,32 x 10 ⁻⁶	76%	NON	861,27 €				
PF40-60NM	60:1	3,27 x 10 ⁻⁶	65%	OUI	861,27 €				
PF40-120NM	120:1	3,26 x 10 ⁻⁶	41%	OUI	861,27 €				
PF40-SPNM	5:1 - 120:1	Rapports spéciaux	Rapports spéciaux de 5:1 à 120:1 ou denture à gauche						
PF40-ANM		Jeu ré	Jeu réduit en sortie ≤ 0°8'						

Réducteur à roue et vis sans fin set une le vis set un



P40

Couple jusqu'à 18Nm

- Rapports de 5:1 à 120:1

- Jeu en sortie ≤ 0°30'

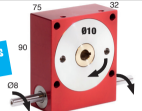
- Vitesse maxi, en entrée : 3000 t/min

- Matières :

Boîtier : aluminium anodisé Entrée : acier non trempé

Sortie: bronze Capot : inox - Masse: 0,92 kg

Grands rapports de réduction

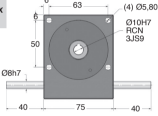


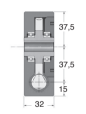
Options

- Modifications selon vos spécifications

Accessoires

- Arbres de sortie P-X et P-DX (tome 2 p.168)





COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Rapports		10:1	12:1	15:1	20:1	30:1	60:1	120:1
	3000	5,00	5,20	5,40	5,60	6,40	7,20	6,50
	2000	5,50	5,80	6,20	6,60	7,30	8,00	7,20
	1000	7,10	7,50	8,00	8,20	9,00	10,00	8,70
VITESSE	500	8,90	9,10	9,60	10,00	10,50	11,40	10,20
D'ENTREE	200	11,60	11,90	12,30	12,50	13,50	14,20	11,70
(t/min)	100	13,40	13,60	14,10	14,60	15,30	16,00	12,30
l ' '	50	15,10	15,50	16,20	16,40	17,30	17,60	12,30
	10	17,60	17,60	17,60	17,70	17,80	18,00	12,30

REMISES

	Qté	1+	2+	4+	6+
R	em.	Prix	-10%	-15%	Sur demande
		_			

Références	Rapport	Rendement pour 1000 t/min	Moment d'inertie en entrée (kg.m²)	Irréversibilité (statique)	Stock*	Prix Uni.			
P40-10	10:1	89%	2,94 x 10 ⁻⁶	NON	~	693,42 €			
P40-12	12:1	87%	2,69 x 10 ⁻⁶	NON	-	693,42 €			
P40-15	15:1	85%	2,49 x 10 ⁻⁶	NON	-	693,42 €			
P40-20	20:1	83%	2,33 x 10 ⁻⁶	NON	V	693,42 €			
P40-30	30:1	76%	2,22 x 10 ⁻⁶	NON	-	693,42 €			
P40-60	60:1	65%	2,15 x 10 ⁻⁶	OUI	V	693,42 €			
P40-120	120:1	41%	2,10 x 10 ⁻⁶	OUI	-	693,42 €			
P40-SP	5:1-120:1	Rapports spéciaux	de 5:1 à 120:1 ou de	enture à gauche	-	Sur demande			
P40-A	P40-A Jeu réduit en sortie ≤ 0°8'								
P40-AR			en sortie ≤ 0°4'		-	Sur demande			

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

Couple jusqu'à 18Nm

PF₄0

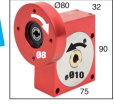
- Rapports de 5:1 à 120:1

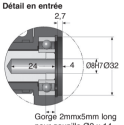
- Jeu en sortie ≤ 0°30'
- Grands rapports - Vitesse maxi. en entrée : 3000 t/min
- Matières :

Boîtier : aluminium anodisé Entrée : acier non tremné

- Sortie: bronze Capot: inox
- Bride d'entrée non positionnée angulairement
- Vérifier l'adaptation avec votre moteur

- Masse: 1,15 kg



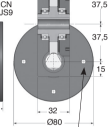


pour goupille Ø2 x 14

63 (4) Ø5.80 Ø10H7 50 75 - 16 -

de réduction





(4) M5 sur Ø60

COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Rapports		10:1	12:1	15:1	20:1	30:1	60:1	120:1
	3000	5,00	5,20	5,40	5,60	6,40	7,20	6,50
	2000	5,50	5,80	6,20	6,60	7,30	8,00	7,20
	1000	7,10	7,50	8,00	8,20	9,00	10,00	8,70
VITESSE	500	8,90	9,10	9,60	10,00	10,50	11,40	10,20
D'ENTREE	200	11,60	11,90	12,30	12,50	13,50	14,20	11,70
(t/min)	100	13,40	13,60	14,10	14,60	15,30	16,00	12,30
	50	15,10	15,50	16,20	16,40	17,30	17,60	12,30
	10	17,60	17,60	17,60	17,70	17,80	18,00	12,30
			_					

DEMNICEC

KLIVIIOLO										
Qté	1+	2+	4+	6+						
Rem.	Prix	-10%	-15%	Sur demande						

		Rendement pour	Moment d'inertie	Irréversibilité						
Références	Rapport	1000 t/min	en entrée (kg.m²)	(statique)	Prix Uni.					
PF40-10	10:1	89%	3,78 x 10 ⁻⁶	NON	861,27€					
PF40-12	12:1	87%	3,62 x 10 ⁻⁶	NON	861,27€					
PF40-15	15:1	85%	3,49 x 10 ⁻⁶	NON	861,27€					
PF40-20	20:1	83%	3,39 x 10 ⁻⁶	NON	861,27€					
PF40-30	30:1	76%	3,32 x 10 ⁻⁶	NON	861,27€					
PF40-60	60:1	65%	3,27 x 10 ⁻⁶	OUI	861,27 €					
PF40-120	120:1	41%	3,26 x 10 ⁻⁶	OUI	861,27€					
PF40-SP	5:1-120:1		e 5:1 à 120:1 ou denture	à gauche	Sur demande					
PF40-A	A Jeu réduit en sortie ≤ 0°8'									
PF40-AR		Jeu rédui	t en sortie ≤ 0°4'		Sur demande					

Réducteur à roue et vis sans fin sur ***



P45

Couple jusqu'à 40Nm

- Rapports de 5:1 à 120:1

- Jeu en sortie ≤ 0°30'

- Vitesse maxi, en entrée : 3000 t/min

- Matières :

Boîtier : aluminium anodisé Entrée : acier non tremné

Sortie: bronze Capot : inox - Masse: 1,70 kg

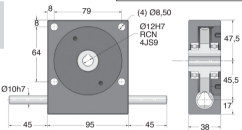
Grands rapports de réduction



Options

- Modifications selon vos spécifications





COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Hapports		10:1	12:1	15:1	20:1	30:1	OU: I	120:1
	3000	10,30	10,80	11,30	12,20	13,20	14,70	10,80
	2000	11,70	12,20	12,70	13,20	14,70	17,10	12,70
	1000	14,70	15,20	16,20	17,10	18,10	20,60	14,30
VITESSE	500	19,10	19,60	20,60	21,60	22,50	24,50	17,50
D'ENTREE	200	24,40	25,50	26,40	27,00	28,90	30,00	20,60
(t/min)	100	28,30	28,90	29,40	30,30	31,80	33,80	22,80
` '	50	32,30	32,80	33,80	34,30	34,50	35,20	23,00
	10	39.90	39.90	39.90	40.00	40.00	40.00	23.00

R	E	M	IS	ES

Qté	1+	2+	4+					
Rem.	Prix	-5%	Sur demande					

Références	Rapport		Moment d'inertie en entrée (kg.m²)	Irréversibilité (statique)	Stock*	Prix Uni.		
P45-10	10:1	90%	6,15 x 10 ⁻⁶	NON	V	835,69 €		
P45-12	12:1	89%	5,32 x 10 ⁻⁶	NON	-	835,69 €		
P45-15	15:1	86%	4,64 x 10 ⁻⁶	NON	-	835,69 €		
P45-20	20:1	85%	4,11 x 10 ⁻⁶	NON	V	835,69 €		
P45-30	30:1	78%	3,73 x 10 ⁻⁶	NON	~	835,69 €		
P45-60	60:1	67%	3,51 x 10 ⁻⁶	OUI	V	835,69 €		
P45-120	120:1	47%	2,88 x 10 ⁻⁶	OUI	-	835,69 €		
P45-SP	5:1-120:1	Rapports spéciaux	c de 5:1 à 120:1 ou de	enture à gauche	-	Sur demande		
P45-A								
P45-AR		Jeu rédui	t en sortie ≤ 0°4'		-	Sur demande		

^{*}Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

Couple jusqu'à 40Nm

PF45

- Rapports de 5:1 à 120:1

- Jeu en sortie ≤ 0°30'
- Vitesse maxi. en entrée : 3000 t/min
- Matières :

Boîtier : aluminium anodisé Entrée : acier non trempé Sortie : bronze

Sortie: bronz

Capot : inox - Bride d'entrée non positionnée

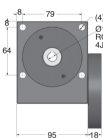
angulairement
- Vérifier l'adaptation avec votre moteur

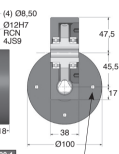
- Masse: 1.15 ka











COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Rapports		10:1	12:1	15:1	20:1	30:1	60:1	120:1
	3000	10,30	10,80	11,30	12,20	13,20	14,70	10,80
	2000	11,70	12,20	12,70	13,20	14,70	17,10	12,70
	1000	14,70	15,20	16,20	17,10	18,10	20,60	14,30
VITESSE	500	19,10	19,60	20,60	21,60	22,50	24,50	17,50
D'ENTREE	200	24,40	25,50	26,40	27,00	28,90	30,00	20,60
(t/min)	100	28,30	28,90	29,40	30,30	31,80	33,80	22,80
` '	50	32,30	32,80	33,80	34,30	34,50	35,20	23,00
	10	39,90	39,90	39,90	40,00	40,00	40,00	23,00

(4)M6 sur Ø75

KEIVIISES							
Qté	1+	2+	4+				
Rem.	Prix	-5%	Sur demande				

		Rendement pour	Moment d'inertie	Irréversibilité	
Références	Rapport	1000 t/min	en entrée (kg.m²)	(statique)	Prix Uni.
PF45-10	10:1	90%	7,34 x 10 ⁻⁶	NON	1 037,94 €
PF45-12	12:1	89%	6,84 x 10 ⁻⁶	NON	1 037,94 €
PF45-15	15:1	86%	6,43 x 10 ⁻⁶	NON	1 037,94 €
PF45-20	20:1	85%	6,09 x 10 ⁻⁶	NON	1 037,94 €
PF45-30	30:1	78%	5,86 x 10 ⁻⁶	NON	1 037,94 €
PF45-60	60:1	67%	5,70 x 10 ⁻⁶	OUI	1 037,94 €
PF45-120	120:1	47%	5,66 x 10 ⁻⁶	OUI	1 037,94 €
PF45-SP	5:1-120:1	Rapports spéciaux d	e 5:1 à 120:1 ou denture	à gauche	Sur demande
PF45-A		Jeu rédui	t en sortie ≤ 0°8'		Sur demande
PF45-AR		Jeu rédui	t en sortie ≤ 0°4'		Sur demande

Réducteur à roue et vis sans fin set une le vis set un



P55

Couple jusqu'à 57Nm

130

Ø10



- Jeu en sortie ≤ 0°30'

- Vitesse maxi, en entrée : 3000 t/min

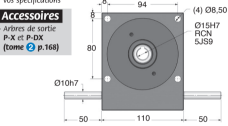
- Matières :

Boîtier : aluminium anodisé Entrée : acier non trempé Grands rapports Sortie: bronze

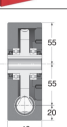
Capot : inox - Masse: 2.40 ka

Options

- Modifications selon vos spécifications



de réduction



015

COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

	Rapports		10:1	12:1	15:1	20:1	30:1	60:1	120:1
		3000	13,40	14,00	14,80	16,20		20,40	
1		2000	16,20	16,90	18,30	19,10	20,40	23,90	20,00
1		1000	21,10	22,50	23,20	24,60	25,30	28,80	25,00
1	VITESSE	500	27,40	28,10	28,80	30,20	31,60	35,10	30,00
1	D'ENTREE	200	34,40	35,10	36,50	37,90	39,30	42,10	36,00
1	(t/min)	100	40,00	41,40	42,10	42,80	44,90	46,30	38,00
١		50	45,60	46,30	47,70	48,40	49,80	50,50	38,00
Į		10	56,80	56,80	56,80	57,00	57,00	57,00	38,00

RE	VI	IS	ES	

ı	Qté	1+	2+	4+						
	Rem.	Prix	-5%	4+ Sur demande						
i										

Références	Rapport		en entrée (kg.m²)	(statique)	Stock*	Prix Uni.	
P55-10	10:1	89%	1,35 x 10 ⁻⁵	NON	V	990,36 €	
P55-12	12:1	88%	1,13 x 10 ⁻⁵	NON	~	990,36 €	
P55-15	15:1	86%	9,81 x 10 ⁻⁶	NON	V	990,36 €	
P55-20	20:1	84%	8,63 x 10 ⁻⁶	NON	-	990,36 €	
P55-30	30:1	78%	7,79 x 10 ⁻⁶	NON	-	990,36 €	
P55-60	60:1	69%	7,23 x 10 ⁻⁶	OUI	V	990,49€	
P55-120	120:1	47%	7,04 x 10 ⁻⁶	OUI	-	990,36 €	
P55-SP	5:1-120:1	Rapports spéciau	x de 5:1 à 120:1 ou de	enture à gauche	-	Sur demande	
P55-A	P55-A Jeu réduit en sortie ≤ 0°8'						
P55-AR		Jeu rédui	it en sortie ≤ 0°4'		-	Sur demande	

^{*}Dans la limite du disponible - Dimensions en mm







Couple jusqu'à 57Nm

PF₅₅

55

55

20

- Rapports de 5:1 à 120:1

- Jeu en sortie ≤ 0°30′
- Vitesse maxi. en entrée : 3000 t/min
- Matières :

Boîtier : aluminium anodisé Entrée : acier non trempé Sortie : bronze

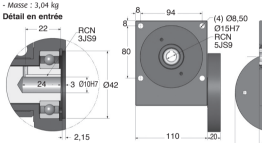
Capot : inox

 Bride d'entrée non positionnée angulairement

- Vérifier l'adaptation avec votre moteur







COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Rapports		10:1	12:1	15:1	20:1	30:1	60:1	120:1
	3000	13,40	14,00	14,80	16,20	17,60	20,40	18,00
	2000	16,20	16,90	18,30	19,10	20,40	23,90	20,00
	1000	21,10	22,50	23,20	24,60	25,30	28,80	25,00
VITESSE	500	27,40	28,10	28,80	30,20	31,60	35,10	30,00
D'ENTREE	200	34,40	35,10	36,50	37,90	39,30	42,10	36,00
(t/min)	100	40,00	41,40	42,10	42,80	44,90	46,30	38,00
	50	45,60	46,30	47,70	48,40	49,80	50,50	38,00
	10	56,80	56,80	56,80	57,00	57,00	57,00	38,00

REMISES

l	Qté	1+	2+		4+	
	Qté Rem.	Prix	-5%	Sur	dem	ande
9	Iri	réve	rsibil	ité		
)		(sta	tique)		Prix	Uni.

46 -

______Ø120 ____ (4)M6 sur Ø90

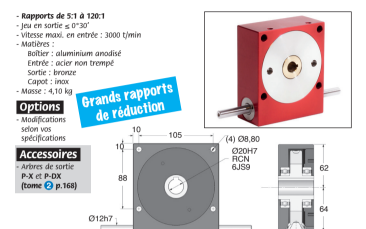
Références	Rapport	1000 t/min	en entrée (kg.m²)	(statique)	Prix Uni.
PF55-10	10:1	89%	1,96 x 10 ⁻⁵	NON	1 230,16 €
PF55-12	12:1	88%	1,84 x 10 ⁻⁵	NON	1 230,16 €
PF55-15	15:1	86%	1,74 x 10 ⁻⁵	NON	1 230,16 €
PF55-20	20:1	84%	1,67 x 10 ⁻⁵	NON	1 230,16 €
PF55-30	30:1	78%	1,62 x 10 ⁻⁵	NON	1 230,16 €
PF55-60	60:1	69%	1,58 x 10 ⁻⁵	OUI	1 230,16 €
PF55-120	120:1	47%	1,57 x 10 ⁻⁵	OUI	1 230,16 €
PF55-SP	5:1-120:1	Rapports spéciaux d	le 5:1 à 120:1 ou denture	à gauche	Sur demande
PF55-A			it en sortie ≤ 0°8'		Sur demande
PF55-AR		Jeu rédui	it en sortie ≤ 0°4'		Sur demande

Réducteur à roue et vis sans fin 🕬 🛒 ***



P60

Couple jusqu'à 118Nm



COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Rapports		10:1	12:1	15:1	20:1	30:1	60:1	120:1
	3000	30	31	33	35	38	44	27
	2000	33	36	39	41	44	50	32
	1000	45	47	50	54	58	64	39
VITESSE	500	58	60	62	65	69	73	47
D'ENTREE	200	77	78	80	84	88	94	55
(t/min)	100	88	89	91	94	97	105	61
` ′	50	100	102	104	105	107	110	66
	10	113	114	115	116	116	118	66

REN	IISE	ES
Qté	1+	2+

Rem. Prix -5% Sur demande

50_

Références	Rapport		Moment d'inertie en entrée (kg.m²)	Irréversibilité (statique)	Stock*	Prix Uni.
P60-10	10:1	90%	2,93 x 10 ⁻⁵	NON	~	1 251.94 €
P60-12	12:1	89%	2,46 x 10 ⁻⁵	NON	-	1 251,94 €
P60-15	15:1	85%	2,08 x 10 ⁻⁵	NON	-	1 251,94 €
P60-20	20:1	85%	1,78 x 10 ⁻⁵	NON	-	1 251,94 €
P60-30	30:1	78%	1,57 x 10 ⁻⁵	NON	~	1 251,94 €
P60-60	60:1	68%	1,44 x 10 ⁻⁵	OUI	~	1 251,94 €
P60-120	120:1	45%	9,54 x 10 ⁻⁶	OUI	-	1 251,94 €
P60-SP	5:1-120:1		x de 5:1 à 120:1 ou de	enture à gauche	-	Sur demande
P60-A		Jeu rédu	it en sortie ≤ 0°8'		-	Sur demande
P60-AR		Jeu rédu	it en sortie ≤ 0°4'		-	Sur demande

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm



Couple jusqu'à 118Nm

PF₆₀

- Rapports de 5:1 à 120:1

- Jeu en sortie ≤ 0°30'

- Vitesse maxi. en entrée : 3000 t/min

- Matières :

Boîtier : aluminium anodisé Entrée : aacier non tremné Sortie: bronze

Capot: inox

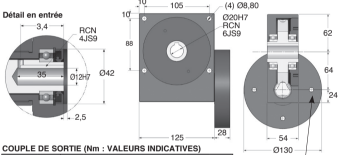
- Bride d'entrée non positionnée anaulairement

- Vérifier l'adaptation avec votre moteur

- Masse: 5,10 kg







Rapports		10:1	12:1	15:1	20:1	30:1	60:1	120:1
	3000	30	31	33	35	38	44	27
	2000	33	36	39	41	44	50	32
	1000	45	47	50	54	58	64	39
VITESSE	500	58	60	62	65	69	73	47
D'ENTREE	200	77	78	80	84	88	94	55
(t/min)	100	88	89	91	94	97	105	61
, ,	50	100	102	104	105	107	110	66
	10	113	114	115	116	116	118	66

(4)M8 sur Ø110

Qté			4+
Rem.	Prix	-5%	Sur demande

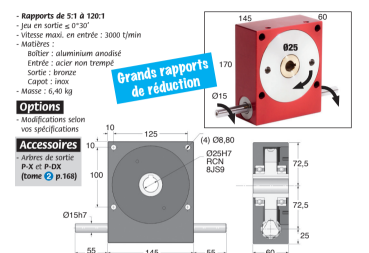
		Rendement pour	Moment d'inertie	Irréversibilité	
Références	Rapport	1000 t/min	en entrée (kg.m²)	(statique)	Prix Uni.
PF60-10	10:1	90%	3,80 x 10 ⁻⁵	NON	1 387,79 €
PF60-12	12:1	89%	3,68 x 10 ⁻⁵	NON	1 387,79 €
PF60-15	15:1	85%	3,14 x 10 ⁻⁵	NON	1 387,79 €
PF60-20	20:1	85%	3,10 x 10 ⁻⁵	NON	1 387,79 €
PF60-30	30:1	78%	2,88 x 10 ⁻⁵	NON	1 387,79 €
PF60-60	60:1	68%	2,82 x 10 ⁻⁵	OUI	1 387,79 €
PF60-120	120:1	45%	2,79 x 10 ⁻⁵	OUI	1 387,79 €
PF60-SP	5:1-120:1	Rapports spéciaux d	e 5:1 à 120:1 ou denture	à gauche	Sur demande
PF60-A		Jeu rédui	t en sortie ≤ 0°8'		Sur demande
PF60-AR		Jeu rédui	t en sortie ≤ 0°4'		Sur demande

Réducteur à roue et vis sans fin set une le vis set un



P70

Couple jusqu'à 164Nm



COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Hapports		10:1	12:1	15:1	20:1	30:1	60:1	120:1
	3000	38	40	42	45	50	56	38
	2000	47	49	53	55	61	69	46
	1000	61	65	67	71	73	83	55
VITESSE	500	77	81	83	87	91	100	66
D'ENTREE	200	99	101	105	107	113	121	77
(t/min)	100	115	119	121	123	129	133	86
` '	50	129	133	137	139	144	146	90
	10	160	160	160	164	164	164	90

145

K	Ė/	VI	15	ES

- 1			_	
	Qté			4+
	Rem.	Prix	-5%	Sur demande

		Rendement pour	r Moment d'inertie	Irréversibilité	_	
Références	Rapport	1000 t/min	en entrée (kg.m²)	(statique)	Stock*	Prix Uni.
P70-10	10:1	90%	6,04 x 10 ⁻⁵	NON	-	1 390,23 €
P70-12	12:1	89%	5,03 x 10 ⁻⁵	NON	-	1 390,23 €
P70-15	15:1	86%	4,21 x 10 ⁻⁵	NON	-	1 390,23 €
P70-20	20:1	85%	3,57 x 10 ⁻⁵	NON	~	1 390,23 €
P70-30	30:1	78%	3,11 x 10 ⁻⁵	NON	V	1 390,23 €
P70-60	60:1	67%	2,84 x 10 ⁻⁵	OUI	V	1 390,23 €
P70-120	120:1	50%	2,48 x 10 ⁻⁵	OUI	-	1 390,23 €
P70-SP	5:1-120:1		x de 5:1 à 120:1 ou de	enture à gauche	-	Sur demande
P70-A			t en sortie ≤ 0°8'		-	Sur demande
P70-AR			t en sortie ≤ 0°4'		-	Sur demande
*D I- Iiit-	aloradiana anaik	-1- Dii				

^{*}Dans la limite du disponible - Dimensions en mm



Couple jusqu'à 164Nm

Grands rapports

de réduction

PF70

- Rapports de 5:1 à 120:1

- Jeu en sortie ≤ 0°30'
- Vitesse maxi. en entrée : 3000 t/min
- Matières :

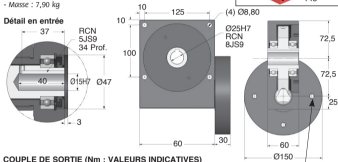
Boîtier : aluminium anodisé Entrée : acier non tremné Sortie: bronze

Capot: inox

- Bride d'entrée non positionnée anaulairement

- Vérifier l'adaptation avec votre moteur





COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Rapports		10:1	12:1	15:1	20:1	30:1	60:1	120:1
	3000	38	40	42	45	50	56	38
	2000	47	49	53	55	61	69	46
	1000	61	65	67	71	73	83	55
VITESSE	500	77	81	83	87	91	100	66
D'ENTREE	200	99	101	105	107	113	121	77
(t/min)	100	115	119	121	123	129	133	86
` ′	50	129	133	137	139	144	146	90
	10	160	160	160	164	164	164	90

(4)M8	sur	Ø110

REMISES Qté 1+ 2+ Rem. Prix -5% Sur demande

		Rendement pour	Moment d'inertie	Irréversibilité	
Références	Rapport	1000 t/min	en entrée (kg.m²)	(statique)	Prix Uni.
PF70-10	10:1	90%	4,81 x 10 ⁻⁵	NON	1 565,02 €
PF70-12	12:1	89%	4,19 x 10 ⁻⁵	NON	1 565,02 €
PF70-15	15:1	86%	3,70 x 10 ⁻⁵	NON	1 565,02 €
PF70-20	20:1	85%	3,28 x 10 ⁻⁵	NON	1 565,02 €
PF70-30	30:1	78%	3,00 x 10 ⁻⁵	NON	1 565,02 €
PF70-60	60:1	67%	2,89 x 10 ⁻⁵	OUI	1 565,02 €
PF70-120	120:1	50%	2,76 x 10 ⁻⁵	OUI	1 565,02 €
PF70-SP	5:1-120:1	Rapports spéciaux d	e 5:1 à 120:1 ou denture	è à gauche	Sur demande
PF70-A		Jeu réduit	en sortie ≤ 0°8'		Sur demande
PF70-AR		Jeu réduit	en sortie ≤ 0°4'		Sur demande

Arbre de sortie inox



Px PDX

Pour réducteurs P et PF

- Complément idéal pour créer un arbre de sortie sur les réducteurs P et PF

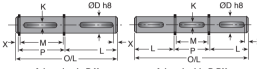
Composition

- Kit arbre simple P-X : arbre en Inox 303,
- 2 clavettes et 2 circlips
- Kit arbre double P-DX: arbre en Inox 303. 3 clavettes et 2 circlips



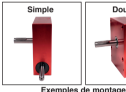
Accessoires

Réducteurs P (tome 2 p.150 à 167)



Arbre simple P-X

Arbre double P-DX









REMISES

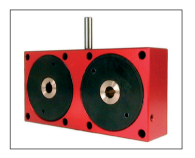
Qté				
Rem.	Prix	-10%	-15%	Sur demande

=xomproo do montago					TIGHT I TIX -10 /0 -13 /0 Our demande					
Références	Pour réducteurs	ØD	O/L	м	Р	Х	L	к	Stock*	Prix Uni.
Simple										
P20-X	P20-PF20	6	50,80	22	23,60	3,00	25	K2 x 22	~	51,73 €
P30-X	P30-PF30	8	63,90	28	29,80	3,00	32	K2 x 22	V	60,79 €
P40-X	P40-PF40	10	76,60	32	34,20	3,50	40	K3 x 20	V	68,33 €
P45-X	P45-PF45	12	88,10	38	40,20	4,00	45	K4 x 25	-	73,41 €
P55-X	P55-PF55	15	101,10	46	48,20	4,00	50	K5 x 30	-	81,29 €
P60-X	P60-PF60	20	119,80	54	56,60	4,50	60	K6 x 32	-	95,57€
P70-X	P70-PF70	25	135,80	60	62,60	4,50	70	K8 x 40	-	109,82 €
Double										
P20-DX	P20-PF20	6	73,60	22	23,60	1,50	25	K2 x 22	-	68,12€
P30-DX	P30-PF30	8	93,80	28	29,80	5,45	32	K2 x 22	-	74,05 €
P40-DX	P40-PF40	10	114,20	32	34,20	9,90	40	K3 x 20	-	84,79 €
P45-DX	P45-PF45	12	130,20	38	40,20	4,00	45	K4 x 25	-	92,65€
P55-DX	P55-PF55	15	148,20	46	48,20	9,90	50	K5 x 30	-	100,97€
P60-DX	P60-PF60	20	176,60	54	56,60	4,50	60	K6 x 32	-	117,41 €
P70-DX	P70-PF70	25	202.50	60	62.60	4.50	70	K8 x 40	_	133.83 €

^{*}Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

Modifications

Réducteurs standard



Nous pouvons facilement modifier nos réducteurs standard pour correspondre à des applications spécifiques.

Sur demande et sans minimum de commande, nous réalisons :

- des diamètres et lonqueurs d'arbres différents
- d'autres diamètres d'alésage (en métrique ou en pouce)
- des méplats, rainures de clavette, gorges de circlip...
- des ajouts de baques cannelées ou filetées
- des fabrications selon plan, cahier des charges ou selon modèle Pour en savoir plus, contactez notre équipe technique

Réducteurs sur mesure

 Pour des réalisations spéciales, envoyez votre demande à notre assistance technique à : cial2@hpceurope.com

P. P-A P-AR

Fiche technique

- Rapport : de 5:1 à 120:1

- Matières :

hoîtier aluminium anodisé vis sans fin acier

- roue bronze aluminium canot inox - Vitesse maxi : 3000 t/min en entrée
- Ieu : < 0°30' en sortie (P). < 0°08'
- en sortie (P-A), ≤ 0°04' en sortie (P-AR)
- Lubrification : graissé à vie (araisse Shell Gadus S5 V42P 2.5)
- Garantie : 13 mois
- Température de lubrification maxi 60°C
- Un refroidissement peut être nécessaire selon les applications

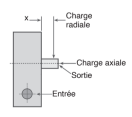




Série standard P. P-A et P-AR

CHARGES ADMISSIBLES

	Distance 'X'	Entrée Charge radiale	So Charge radiale	rtie Charge axiale
Références	(mm)	(N)	(N)	(N)
P15	10	10	80	30
P20	10	20	120	50
P30	12	30	200	120
P40	15	50	300	200
P45	20	60	450	300
P55	20	140	600	400
P60	25	160	700	500
D70	30	200	900	600



Les données sont basées sur une vitesse d'entrée de 1000t/min. Les valeurs ne sont données qu'à titre indicatif

Réducteur à roue et vis sans fin avec bride d'entrée

Fiche technique

PF, PF-A PF-AR

- Rapport : de 5:1 à 120:1

- Matières :

boîtier aluminium anodisé vis sans fin acier

roue bronze aluminium capot inox

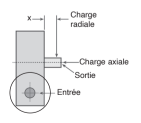
- Vitesse maxi : 3000 t/min en entrée
- Jeu : \leq 0°30′ en sortie (PF), \leq 0°08′ en sortie (PF-A), \leq 0°04′ en sortie (PF-AR)
- Lubrification :
- graissé à vie (graisse Shell Gadus S5 V42P 2.5) Garantie : 13 mois
- Garantie : 13 moi
- Température de lubrification maxi 60°C
- Un refroidissement peut être nécessaire selon les applications





CHARGES ADMISSIBLES

		Entrée	So	rtie
	Distance	Charge	Charge	Charge
	'X'	radiale	radiale	axiale
Références	(mm)	(N)	(N)	(N)
PF15	10	10	80	30
PF20	10	20	120	50
PF30	12	30	200	120
PF40	15	50	300	200
PF45	20	60	450	300
PF55	20	140	600	400
PF60	25	160	700	500
DE70	30	200	900	600



Les données sont basées sur une vitesse d'entrée de 1000t/min. Les valeurs ne sont données qu'à titre indicatif



PP35

Couple jusqu'à 4,10Nm

- Rapports de 25:1 à 900:1

- Réduction sur deux étages
- Ieu en sortie ≤ 55' (0.92°) - Vitesse maxi, en entrée : 3000 t/min
- Matières :

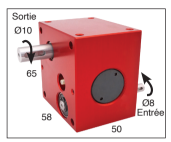
Boîtier: aluminium anodisé Entrée : acier non tremné

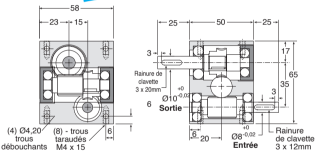
Sortie: bronze

- Masse: 0.70 ka Option

- Modifications selon vos spécifications







COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Rappo	rts	100:1	200:1	400:1
	3000	2,20	2,30	2,50
	2000	2,50	2,70	2,80
	1000	2,80	3,00	3,10
VITESSE	500	3,10	3,50	3,60
D'ENTREE	200	3,80	3,90	4,00
(t/min)	100	3,90	4,00	4,00
	50	4,00	4,10	4,10

REMISES

Qté	1+	2+	4+	6+
Rem.	Prix	-10%	-15%	Sur demande

		Vitesse maxi	Vitesse maxi	Rendement		
		d'entrée	de sortie	pour	Irréversibilité	
Références	Rapport	(t/min)	(t/min)	1000 t/min	(statique)	Prix Uni.
PP35-100	100:1	3000	30,00	52%	NON	929,51 €
PP35-200	200:1	3000	15,00	45%	NON	929,51 €
PP35-400	400:1	3000	7,50	34%	OUI	929,51 €
PP35-SP	25:1 - 900:1	Rapr	orts spéciau	x de 25:1 à 9	900:1	Sur demande





Couple jusqu'à 12,8Nm

PP50

- Rapports de 25:1 à 900:1

- Réduction sur deux étages
 Ieu en sortie ≤ 55' (0.92°)
- Vitesse maxi. en entrée : 3000 t/min

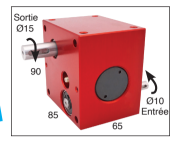
- Matières :

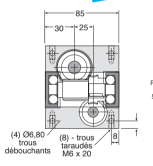
Boîtier : aluminium anodisé Entrée : acier non tremné

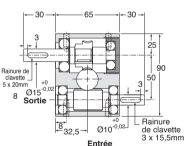
Sortie : bronze - Masse : 1,80 kg

Option

- Modifications selon vos spécifications Très grands rapports de réduction







COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Rappo	rts	100:1	200:1	400:1
	3000	6,50	7,10	8,20
	2000	7,20	7,80	8,90
	1000	8,20	9,00	9,80
VITESSE	500	9,50	10,20	11,50
D'ENTREE	200	11,00	11,60	12,20
(t/min)	100	12,00	12,30	12,60
. ,	50	12,70	12,80	12,80

KE/VI	ISES	5	
Qté	1+	2+	4+
Rem.	Prix	-5%	Sur demande

Références	Dannaut	d'entrée (t/min)	de sortie (t/min)	Rendement pour 1000 t/min	Irréversibilité (statique)	
References	Rapport	(vmin)	(vmin)	1000 VMIN	(statique)	Prix Uni.
PP50-100	100:1	3000	30,00	54%	NON	966,48 €
PP50-200	200:1	3000	15,00	48%	NON	966,48 €
PP50-400	400:1	3000	7,50	36%	OUI	966,48 €
PP50-SP	25:1 - 900:1	Rap	ports spéciaux	x de 25:1 à 9	00:1	Sur demande



PP60

Couple jusqu'à 34Nm

- Rapports de 25:1 à 900:1

- Réduction sur deux étages
- Ieu en sortie ≤ 55' (0.92°)
- Vitesse maxi, en entrée : 3000 t/min
- Matières :

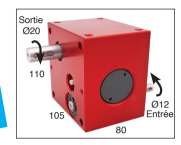
Boîtier: aluminium anodisé Entrée : acier non tremné

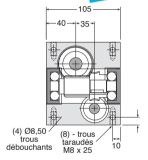
Sortie: bronze - Masse: 3.30 ka

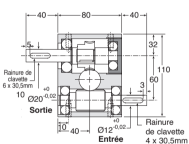
Option

- Modifications selon vos spécifications

Très grands rapports de réduction







COLIDI E DE CODTIE (Nm · VAI ELIDE INDICATIVES)

COOT EE DE COTTTE (NIII : VALECTIO INDICATIVES)						
Rappo	rts	100:1	200:1	400:1		
	3000	17,80	19,40	22,50		
	2000	20,00	21,60	24,80		
	1000	22,50	25,00	26,80		
VITESSE	500	26,10	28,00	31,60		
D'ENTREE	200	30,50	32,00	34,00		
(t/min)	100	33,00	34,00	34,00		
	50	34,00	34,00	34,00		

REMISES

Qté	1+	2+	4+
Rem.	Prix	-5%	Sur demande

Vitesse maxi Vitesse maxi Rendement								
	d'entrée de sortie pour Irréversibilité							
Références	Rapport	(t/min)	(t/min)	1000 t/min	(statique)	Prix Uni.		
PP60-100	100:1	3000	30,00	55%	NON	1 221,25 €		
PP60-200	200:1	3000	15,00	50%	NON	1 221,25 €		
PP60-400	400:1	3000	7,50	37%	OUI	1 221,25 €		
PP60-SP	25:1 - 900:1	Rap	ports spécia	ux de 25:1 à	900:1	Sur demande		

Réducteur à double réduction

Fiche technique

PP

- Rapport : de 25:1 à 900:1

- Matières :

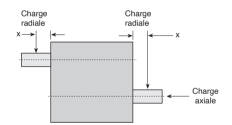
boîtier aluminium anodisé vis sans fin acier

roue bronze aluminium

 Vitesse maxi : 3000 t/min en entrée suivant les références

- Jeu ≤ 55' (0,92°) en sortie
- Lubrification: graissé à vie (graisse Shell Gadus S5 V42P 2,5)
- Garantie : 13 mois
- Température de lubrification maxi 60°C
- Un refroidissement peut être nécessaire selon les applications





CHARGES ADMISSIBLES

Références	Distance 'X' (mm)	Entrée Charge radiale (N)	Sortie Charge radiale (N)	Charge axiale (N)
PP35	12	60	120	100
PP50	20	100	300	200
PP60	25	150	450	300

Les données sont basées sur une vitesse d'entrée de 1000t/min. Les valeurs ne sont données qu'à titre indicatif.

