

PUISSANCE MAX
1900 W
 COUPLE MAX
840 Nm

Grande sœur du « 10 », la série de moteurs pneumatiques « 20 » présente la même polyvalence et se décline sur les mêmes plages de vitesse et de couple mais **avec une puissance encore plus importante.**

Elle existe sur les 3 familles d'applications (Easy, Standard et Heavy duty) avec les mêmes configurations de renvois d'angle et de poignées intégrées. **Idéale sur des applications aussi variées que le sablage, les convoyeurs, le levage ou encore pour une intégration dans des machines spéciales.**

Comme sa petite sœur, la gamme de moteurs pneumatiques « 20 » peut bénéficier **en option d'un contrôleur de vitesse intégré** indispensable pour certaines applications manuelles.



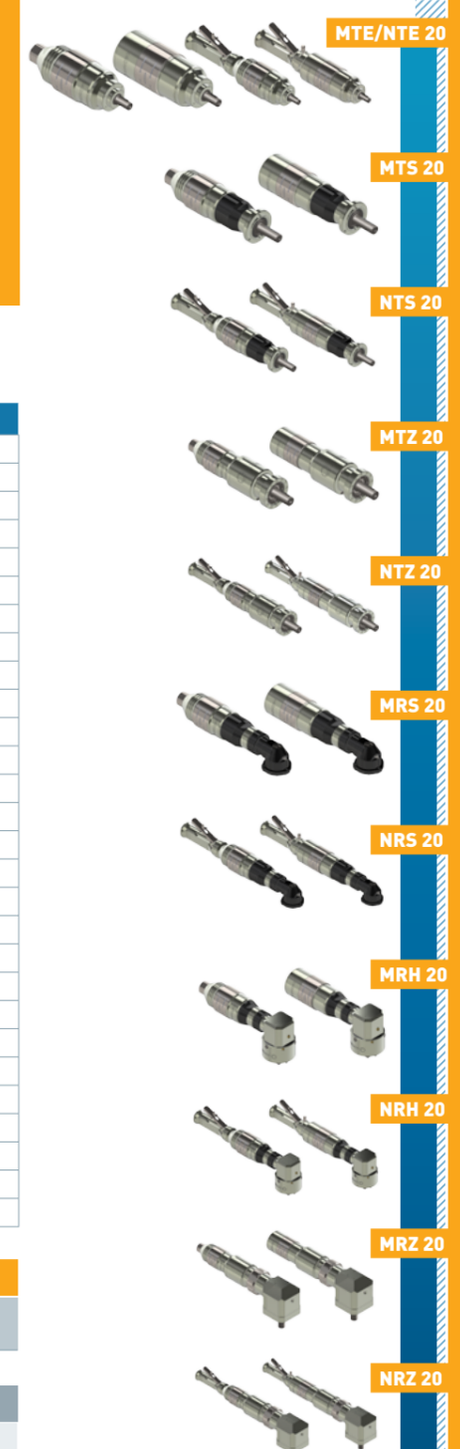
+ ACCESSOIRES DISPONIBLES POUR CES MOTEURS		Référence
Unité de filtrage, régulation et lubrification (FRL)		AC107
Unité de sécurité et traitement de l'air (SAT Box)		AC118
Avec télécommande à pied		AC119
Avec télécommande à main		AC120
Avec bouton d'arrêt d'urgence déporté		AC125
Avec B.A.U. déporté et télécommande à pied		AC121
Avec B.A.U. déporté et télécommande à main		AC122
Kits de maintenance		
Kit maintenance "20"		AC304
Kit maintenance "20" sans lubrification		AC314
Kit maintenance "20" kit start		AC324
Kit collecteur d'échappement pour "20"		AC341
Huile modec Co-16		AC149
Poignées de contrôle		
Poignée de sécurité pour moteur non réversible		AC406
Poignée de sécurité pour moteur réversible		AC404
Poignée de contrôle progressive non réversible		AC400
Poignée de contrôle progressive réversible		AC408
Filtres et silencieux		
Silencieux compact métallique		AC182
Silencieux compact métallique alimentation (RV)		AC181
Silencieux compact polymère		AC152
Silencieux compact polymère alimentation (RV)		AC183
Silencieux incolmatable		AC156
Silencieux incolmatable alimentation (RV)		AC155
Silencieux grand débit		AC159
Silencieux filtre coalescent		AC161
Filtre réducteur d'échappement		AC174

CONNEXION ET LUBRIFICATION

Diamètre mini raccords	Diamètre mini tuyau		Lubrification [6,2 bars]
	Alim.	Echap.	
10 mm	16 mm	13 mm	7 gouttes / minute

TABLEAU DE CONVERSION

Watt ► Cheval vapeur	Newton mètre ► Pied livre force	Millimètre ► Pouce
Watt x 0,001341 = hp	Nm x 0,7376 = lbf.ft	mm x 0,03937 = in
Bar ► Livre / Pouce carré	Normo Litre / minute ► Standard Pied cube / Minute	Kilogramme ► Livre
Bar x 14,5 = psi	NL / min x 0,03531 = scfm	Kg x 2,205 = lb



TYPE DE BRIDE **GRUPE IV** (1/3) XTS 08 XTH 08 XTS 10 XTH 10 XTS 20 XTS 25

GRUPE IV BRIDE AB - IEC63B14

GRUPE IV BRIDE AC - IEC71B5

GRUPE IV BRIDE AF

GRUPE IV BRIDE AH

GRUPE IV BRIDE AS

GRUPE IV BRIDE AX - ARP

GRUPE IV BRIDE B

GRUPE IV BRIDE B0

TYPE DE BRIDE **GRUPE IV** (2/3) XTS 08 XTH 08 XTS 10 XTH 10 XTS 20 XTS 25

GRUPE IV BRIDE F

GRUPE IV BRIDE FH

GRUPE IV BRIDE FJ - IEC80B14

GRUPE IV BRIDE J

GRUPE IV BRIDE L

GRUPE IV BRIDE M

GRUPE IV BRIDE N

GRUPE IV BRIDE Q

TYPE DE BRIDE **GROUPE IV** (3/3) XTS 08 XTH 08 XTS 10 XTH 10 XTS 20 XTS 25

GROUPE IV BRIDE R - IEC71B14

GROUPE IV BRIDE S

GROUPE IV BRIDE U

GROUPE IV BRIDE V

GROUPE IV BRIDE W - IEC80B5

GROUPE IV BRIDE Y

GROUPE IV BRIDE Z

Vous n'avez pas trouvé ce qu'il vous faut ?
Contactez-nous !

TYPE D'ARBRE **GROUPE IV** (1/3) XTS 08 XTH 08 XTS 10 XTH 10 XTS 20 XTS 25

GROUPE IV ARBRE 007 - CLAVETÉ Ø1"

GROUPE IV ARBRE 019 - CANNELÉ ARP

GROUPE IV ARBRE C11 - CLAVETÉ Ø14 - IEC71B5 - IEC71B14

GROUPE IV ARBRE C12 - CLAVETÉ Ø19 - IEC80B5 - IEC80B14

GROUPE IV ARBRE C15 - CLAVETÉ Ø5/8"

GROUPE IV ARBRE C16 - CARRÉ Ø5/8"

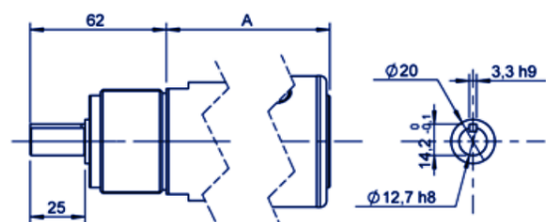
GROUPE IV ARBRE C19 - CLAVETÉ Ø11 - IEC63B14

GROUPE IV ARBRE CA1 - CARRÉ Ø1/2"

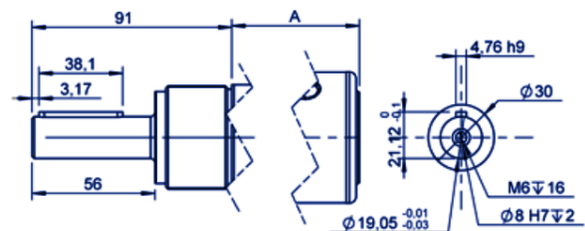
TYPE D'ARBRE GROUPE IV (2/3)

XTS 08 XTH 08 XTS 10 XTH 10 XTS 20 XTS 25

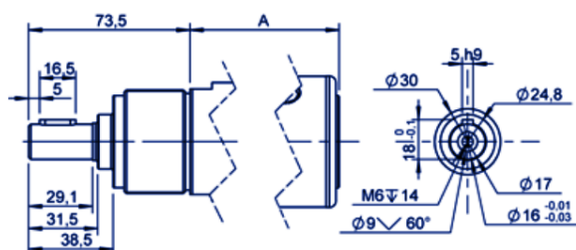
GROUPE IV ARBRE CL1 - CLAVETÉ Ø1/2"



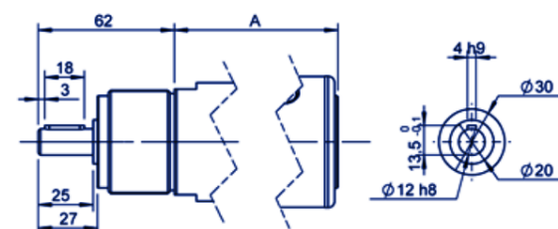
GROUPE IV ARBRE CL2 - CLAVETÉ Ø3/4"



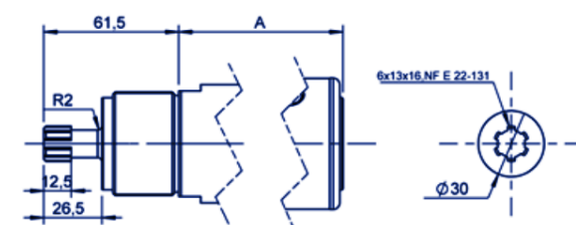
GROUPE IV ARBRE CL6 - CLAVETÉ Ø16



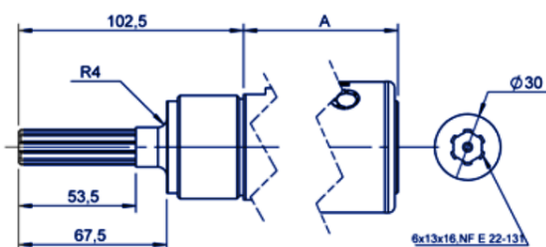
GROUPE IV ARBRE CL9 - CLAVETÉ Ø12



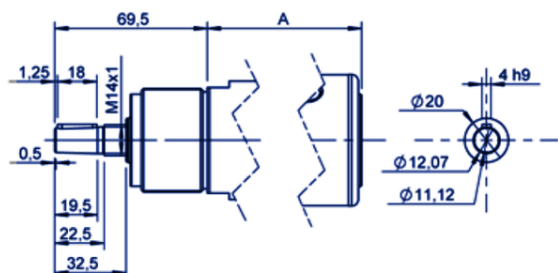
GROUPE IV ARBRE CNC - CANNELÉ COURT



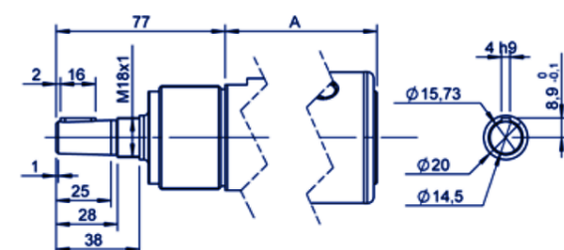
GROUPE IV ARBRE CNL - CANNELÉ LONG



GROUPE IV ARBRE CONIQUE B12



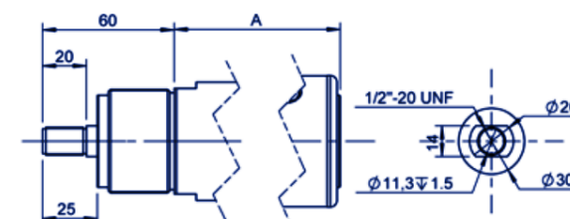
GROUPE IV ARBRE CONIQUE B16



TYPE D'ARBRE GROUPE IV (3/3)

XTS 08 XTH 08 XTS 10 XTH 10 XTS 20 XTS 25

GROUPE IV ARBRE FI1 - FILETÉ Ø1/2"



Vous n'avez pas trouvé ce qu'il vous faut ?

Contactez-nous !