

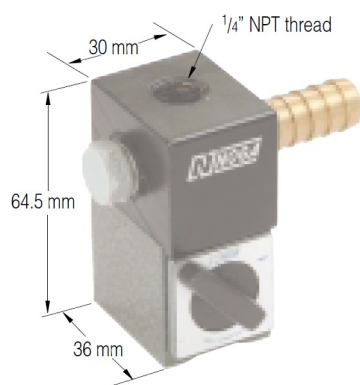
## DISTRIBUTEUR MAGNETIQUE POUR TUYAU 1/4"



Pour un écoulement efficace du liquide de refroidissement depuis la pompe des machines-outils (tour, perceuse, taraudeuse, etc...) vers la surface coupante.

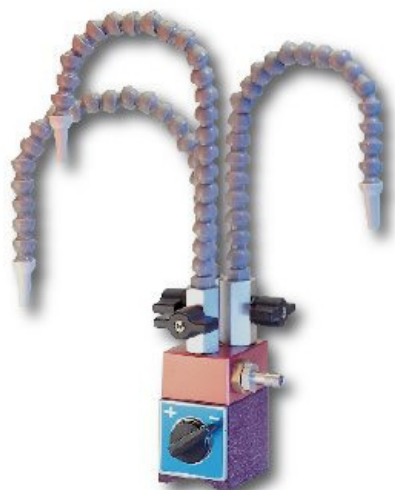
### Ref. LLL.40.400 – pour flexibles 1/4" :

Support magnétique Ø 53 mm muni de 5 entrées 1/4".  
Livré avec un raccord pour flexible et 3 bouchons.



### Ref. NEN.MC.0161 - pour flexibles 1/4" :

Utilisation idéale avec les flexibles à segments 1/4" – voir Ref. LLL...  
Avec aimant "On-Off".  
2 sorties au choix (verticale ou horizontale)  
Pression recommandée : 2 à 3,5 bar.  
Débit : 940 l/h.  
Température d'utilisation max. : 170°C.  
Le flexible à segment de 1/4" de longueur 324 mm avec raccord mâle, robinet et embout Ø 6,3 mm (Ref. NEN.MC.0320) ne font pas partie de la livraison et sont à commander séparément.



### Ref. SNA.KF.533 – pour flexibles 1/4" :

Avec aimant "On-Off" - surface magnétique du pied : 60 x 50 mm.  
Force : 20 daN.  
Poids propre : 1,7 kg.  
3 vannes de réglage métalliques.  
Pour 1, 2 ou 3 flexibles 1/4" qui ne font pas partie de la livraison  
- à commander séparément – voir Ref. LLL...

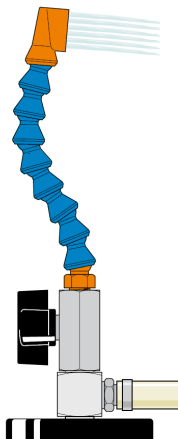
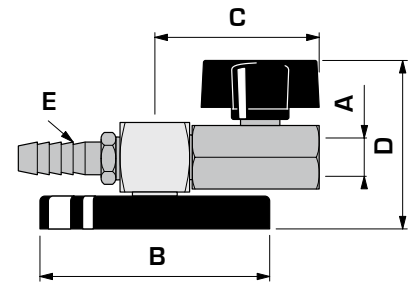
# DISTRIBUTEUR MAGNETIQUE POUR TUYAU 1/4"



Distributeur à sortie verticale ou horizontale.  
Avec robinet métallique.  
Avec support à fort magnétisme.

### Sortie horizontale BSPT femelle :

SORTIE	A	Ø B	C	D	Ø E	Ref.
1 x	1/4"	Ø 75	56	57	11	KOP.40.301
1 x	3/8"	Ø 75	56	57	11	KOP.40.501



### Sortie verticale BSPT femelle :

SORTIE	A	Ø B	C	D	Ø E	Ref.
1	1/4"	Ø 75	80	-	11	KOP.40.300
1	3/8"	Ø 75	80	-	11	KOP.50.300
3	1/4"	130 x 40	37,5	63,5	11	KOP.40.303
3	3/8"	130 x 40	37,5	63,5	11	KOP.50.303
4	1/4"	170 x 40	38,5	63,5	13	KOP.40.304
4	3/8"	170 x 40	38,5	63,5	13	KOP.50.304

