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".

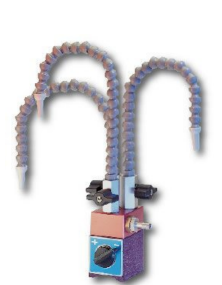
2 sorties au choix (verticale ou horizontale)

Pression recommandée: 2 à 3,5 bar. Débit: 940 l/h.

Température d'utilisation max. : 170°C.

Le flexible à segment de1/4" 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.

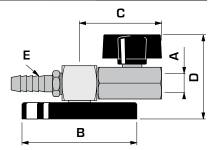
Avec robinet métallique.

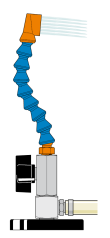
Avec support à fort magnétisme.

Sortie horizontale BSPT femelle:

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



