









RACCORDS RAPIDES KAMLOCK



Construits suivant la norme DIN 2828, les raccords rapides à cames sont interchangeables partout dans le monde avec les mêmes types de raccords rapides à cames.

ALUMINIUM Cames laiton + Joint Buna N (température maxi 60°C)

Désignation		Référence	
<p>Coupleur fileté</p>  <p>(à l'unité)</p>	Ø Nominal		
	1/2"		KFF 12
	3/4"		KFF 34
	1"		KFF 10
	1"1/4		KFF 114
<p>Coupleur taraudé</p>  <p>(à l'unité)</p>	Ø Nominal		
	1/2"		KFT 12
	3/4"		KFT 34
	1"		KFT 10
	1"1/4		KFT 114
<p>Coupleur cannelé</p>  <p>(à l'unité)</p>	Ø Nominal		
	1/2"		KFB 12
	3/4"		KFB 34
	1"		KFB 10
	1"1/4		KFB 114
<p>Mâle fileté</p>  <p>(à l'unité)</p>	Ø Nominal		
	1/2"		KMF 12
	3/4"		KMF 34
	1"		KMF 10
	1"1/4		KMF 114
<p>Mâle taraudé</p>  <p>(à l'unité)</p>	Ø Nominal		
	1/2"		KMT 12
	3/4"		KMT 34
	1"		KMT 10
	1"1/4		KMT 114
<p>Mâle cannelé</p>  <p>(à l'unité)</p>	Ø Nominal		
	1/2"		KMB 12
	3/4"		KMB 34
	1"		KMB 10
	1"1/4		KMB 114
<p>Coupleur bouchon</p>  <p>(à l'unité)</p>	Ø Nominal		
	1/2"		KCB 12
	3/4"		KCB 34
	1"		KCB 10
	1"1/4		KCB 114
<p>Bouchon de coupleur</p>  <p>(à l'unité)</p>	Ø Nominal		
	1/2"		KBC 12
	3/4"		KBC 34
	1"		KBC 10
	1"1/4		KBC 114