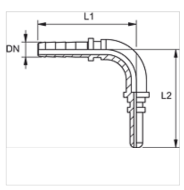


Caractéristiques					
Construction	Tenon à étanchéité par joint torique				
Raccord 1	Raccord embrochable				
Étanchéité 1	Tenon à étanchéité par joint torique				
Fourniture	sans dispositif antipoussière				
Matériau	Acier				
Traitement de surface	revêtement galvanisé				





## Remarque

Bague correspondante : PMH 102.

## Description

Alignement automatique pour éviter toute contrainte de torsion.

## **Article**

Désignation	DN	Dimension	Pouce	L1	L2
				(mm)	(mm)
PN 02 S 90	2	1	5/64"	32	41

DN = diamètre nominal, dimension nominale