

RACCORDS : RACCORDS INTERMÉDIAIRES CADRES



- Raccord intermediaire cadre
- Montage entre un cadre et un détendeur
- En laiton

Process industriels

Domaines d'application

Les raccords sont destinés au raccordement des bouteilles et cadres aux équipements.

Spécifications

Pression d'utilisation200 bar

Alerte Sécurité

⚠ Attention ! Prendre des précautions lors de manipulation avec une pression en aval élevée.

Produits

Référence	Designation courte	Gaz	Matière
82181	INTERMEDIAIRE DE CADRE AD + JT	C2H2	Laiton
83360	INTERMÉDIAIRE DE CADRE DET N2 + JT	Gaz inertes	
83361	INTERMEDIAIRE DE CADRE DET O2 + JT	O2	
83362	INTERMÉDIAIRE DE CADRE DET H2 (B8) + JT	H2	
83364	INTERMÉDIAIRE DE CADRE DET CHn + JT	CnHm	

Pièces de rechange

Référence	Ref Pièce détachée	Désignation longue
82181	84155	Joint etancheite 34x15.1x4 mm CADRE N2 (1SBG=10PCE)
83360	84155	Joint etancheite 34x15.1x4 mm CADRE N2 (1SBG=10PCE)
83361	84154	Joint Etancheite 29X15.1X4 MM (Cadre O2) (X10)
83362	84156	Joint Etancheite 38X20X4 MM (Cadre H2) (X10)
83364	84155	Joint etancheite 34x15.1x4 mm CADRE N2 (1SBG=10PCE)