

GRAPPIN DE DÉMOLITION

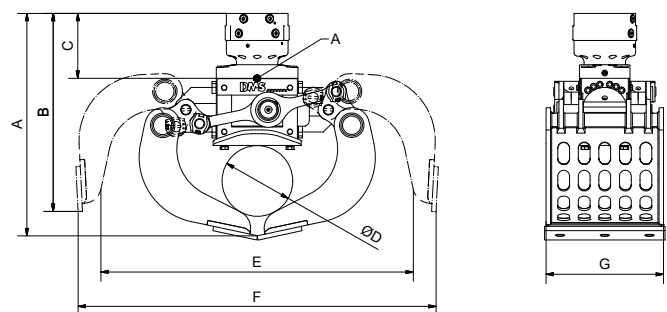
AG2030

DMS
DMS Technologie GmbH

DONNÉES TECHNIQUES

Catégorie de poids	[t]	1-2
Poids (sans rotateur)	[kg]	98
Poids du rotateur	[kg]	20
Pression maximale en prise	[bar]	220
Pression maximale en rotation	[bar]	220
Force de fermeture	[kN]	16
Couple	[Nm]	1000
Contenu	[l]	22
Débit conseillé, rotation	[l]	6-25
Débit conseillé, préhension	[l]	25-40

PLAN TECHNIQUE



Dimension A	[mm]	511	Dimension E	[mm]	709
Dimension B	[mm]	498	Dimension F	[mm]	831
Dimension C	[mm]	145	Dimension G	[mm]	300
Dimension D	[mm]	Ø 128			

ACCESSOIRES DISPONIBLES

- / Softgrip associé à un kit de dents
- / Pipegrip associé à un kit de dents
- / Kit de remplacement dents
- / Autres adaptateurs vissés sur demande
- / Bride pour solution personnalisée

LA LIVRAISON INCLUT

- / Grappin avec rotateur
- / Contre-lames boulonnées

Vous trouverez plus d'informations et un aperçu en 3D sur www.dms-tec.de/fr

