

# Support

## Montage latéral, type à bride

■ **Caractéristiques** : Prêt pour les types de différente dureté.



RoHS10

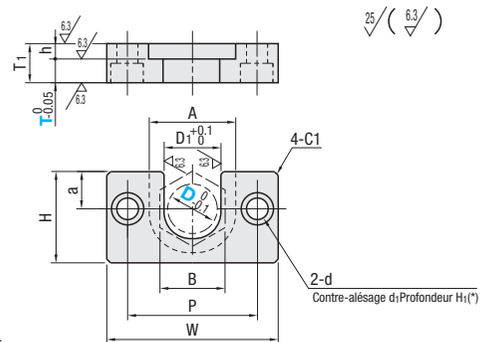
■ **T fixe**

Type	Matériau	Traitement de surface	Dureté
HLRA	EN 1.1191 équiv.	Tufftride®	500HV~
HLRASW	EN 1.4301 équiv.	Nituration	1000HV~
HLRASS		-	-
HLRAC		Placage au chrome dur	700HV~

■ **T configurable**

Type	Matériau	Traitement de surface	Dureté
HLRAF	EN 1.1191 équiv.	Tufftride®	500HV~

- Tufftride® est une marque de DURFERRIT GmbH.
- Le traitement au Tufftride® peut altérer la couleur de la pièce, mais n'a aucun effet sur ses propriétés mécaniques.
- Pour plus d'informations sur le Tufftride®, voir P.1907.
- \* Les trous pour HLRAF sont des orifices droits et non contre-alésés.



■ **T fixe**

Référence pièce	Type	D	T	B	D1	A	T1	h	W	H	a	P	d	d1	H1	Prix unitaire			
																HLRA	HLRASW	HLRASS	HLRAC
HLRA HLRASW HLRASS HLRAC	4	4	6	4.5	9	8	4	30	10	4	20	4.5	8	4.4					
	6	4	8	6.5	12	8	4	34	13	5	24	4.5	8	4.4					
	7	4	10	8	14	8	4	36	15	6	26	4.5	8	4.4					
	8	6	12	9	17	10	4	42	18	7	30	5.5	9.5	5.4					
	10	6	14	11	19	11	4	44	20	8	32	5.5	9.5	5.4					
	13	8	17	14	23	13	5	52	24	10	38	6.6	11	6.5					
	16	8	21	18	28	13	5	56	30	12	42	6.6	11	6.5					
	18	12	23	20	31	17	5	66	34	14	48	9	14	8.6					
	21	15	30	27	38	21	6	70	36	15	52	9	14	8.6					
	25	15	30	27	38	21	6	84	43	19	62	11	17	10.5					
27	20	32	29	40	27	7													

■ **T configurable**

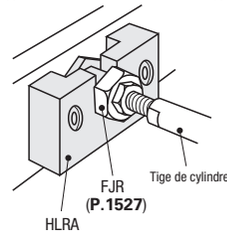
Référence pièce	Type	D	T	B	D1	A	T1	h	W	H	a	P	d	d1	H1	M	Prix unitaire	
																	HLRC	HLRCB
HLRAF	6	3-6	8	6.5	12	T+h	4	34	13	5	24	4.5	8	4.4				
	7	3-8	10	8	14													
	8	3-10	12	9	17													
	10	3-12	14	11	19													
	13	4-12	17	14	23													
	16	5-15	21	18	28													
	21	6-15	26	23	34													
	25	8-20	30	27	38													
	27	12-20	32	29	40													
	6	4	34	13	5													
7	4	36	15	6	26	4.5	8	4.4										
8	6	42	18	7	30	5.5	9.5	5.4										
10	6	44	20	8	32	5.5	9.5	5.4										
13	8	52	24	10	38	6.6	11	6.5										
16	8	56	30	12	42	6.6	11	6.5										
21	12	70	36	15	52	9	14	8.6										
25	15	84	43	19	62	11	17	10.5										
27	20	84	43	19	62	11	17	10.5										

Ordering Example  
Référence pièce - T  
HLRA8  
HLRAF6 - 3

Exemple  
HLRA8

Alterations  
Référence pièce - (HC)  
HLRA8 - HC30

Ex. d'application de raccords flottants et de supports



Modification Code	Hauteur HC
	HC
* Disponible pour HLRA uniquement.	
* La plage de HC est indiquée ci-dessous.	
D	HC
4	12-20
6	16-25
7	18-30
8	22-30
10	24-35
13	28-40
16	36-45
18	40-50
21	42-50
25	48-60
* Ne s'applique pas au modèle D27.	

# Support

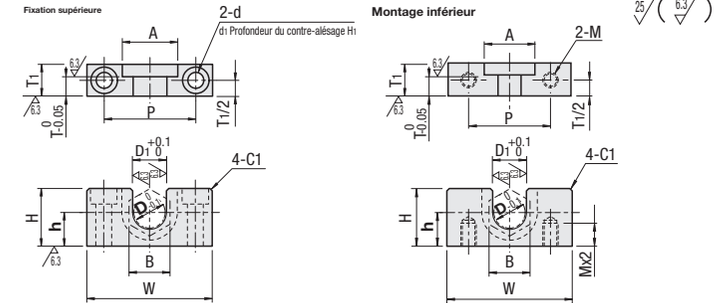
## Montage supérieur/inférieur, type à bride

■ **Caractéristiques** : Sens de montage supérieur/inférieur et hauteur également configurable.



RoHS10

Méthode de montage	Hauteur H fixe	Hauteur H configurable	Matériau	Traitement de surface	Dureté
Fixation supérieure	HLRC	HLRCH	EN 1.1191 équiv.	Tufftride®	500HV~
Montage inférieur	HLRCB	HLRCBH			



- Le traitement au Tufftride® peut altérer la couleur de la pièce, mais n'a aucun effet sur ses propriétés mécaniques.
- Tufftride® est une marque de DURFERRIT GmbH.
- Pour plus d'informations sur le Tufftride®, voir P.1907.

■ **h fixe**

Référence pièce	Type	D	h	H	B	D1	A	T	T1	W	P	d	d1	H1	M	Prix unitaire	
																HLRC	HLRCB
Fixation supérieure HLRC	4	4	6	h+4	6	4.5	9	4	8	30	20	3.5	6.5	3.5	3		
	6	4	8	h+5	8	6.5	12	4	10	34	24	4.5	8	4.5	4		
	7	4	9	h+6	10	8	14	4	10	36	26	4.5	8	4.5	4		
	8	6	11	h+7	12	9	17	6	12	42	30	5.5	9.5	5.5	5		
	10	6	12	h+8	14	11	19	6	12	44	32	5.5	9.5	5.5	5		
	13	8	14	h+10	17	14	23	8	13	52	38	6.6	11	6.5	6		
	16	8	18	h+12	21	18	28	8	13	56	42	6.6	11	6.5	6		
	18	12	20	h+14	23	20	31	12	17	66	48	9	14	9	8		
	21	15	21	h+15	26	23	34	12	17	70	52	9	14	9	8		
	25	15	24	h+19	30	27	38	15	21	84	62	11	17	11	10		
27	20	32	h+19	32	29	40	20	27	84	62	11	17	11	10			

■ **h configurable**

Référence pièce	Type	D	h	H	B	D1	A	T	T1	W	P	d	d1	H1	M	Prix unitaire	
																HLRCH	HLRCBH
Fixation supérieure HLRCH	4	4	7-16	h+4	6	4.5	9	4	8	30	20	3.5	6.5	3.5	3		
	6	4	9-20	h+5	8	6.5	12	4	10	34	24	4.5	8	4.5	4		
	7	4	10-24	h+6	10	8	14	4	10	36	26	4.5	8	4.5	4		
	8	6	12-23	h+7	12	9	17	6	12	42	30	5.5	9.5	5.5	5		
	10	6	13-27	h+8	14	11	19	6	12	44	32	5.5	9.5	5.5	5		
	13	8	15-30	h+10	17	14	23	8	13	52	38	6.6	11	6.5	6		
	16	8	19-33	h+12	21	18	28	8	13	56	42	6.6	11	6.5	6		
	18	12	21-36	h+14	23	20	31	12	17	66	48	9	14	9	8		
	21	15	22-35	h+15	26	23	34	12	17	70	52	9	14	9	8		
	25	15	23-41	h+19	30	27	38	15	21	84	62	11	17	11	10		
27	20	32	h+19	32	29	40	20	27	84	62	11	17	11	10			

Ordering Example  
Référence pièce - h  
HLRC13  
HLRCH27 - 30