



FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

Désignation : **Filet HC**

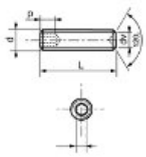
Code Bobet : *Voir tableau ci-dessous*

Unité de vente : **Cent**



Photos non contractuelles

CARACTERISTIQUES



Vis sans tête a six pans creux, bout cuvette

DIN 916

Inox A2/S.S. 304

d (mm)	L (mm)	dv (mm)	P (mm)	S (mm)	PAS (mm)	Code Bobet
M3	6	1.4	1.2	1.5	1,5	2686
M4	5	2	1.5	1.5	2	2691
M4	8	2	1.5	2	2	2693
M4	10	2	1.5	2	2	2694
M4	16	2	1.5	2	2	2696
M4	20	2	1.5	2	2	2697
M4	25	2	1.5	2	2	2698
M5	5	2.5	2	2.5	2,5	2700
M5	6	3	2	2.5	2,5	2701
M5	8	3	2	2.5	2,5	2702
M5	10	3	2	2.5	2,5	2703
M5	16	3	2	2.5	2,5	2705
M5	20	3	2	2.5	2,5	2706
M6	8	3	2	3	3	2709
M6	10	3	2	3	3	2710
M6	12	3	2	3	3	2711
M6	16	3	2	3	3	2712
M6	25	3	2	3	3	2714
M6	30	3	2	3	3	2715
M8	8	5	3	4	4	2717

d (mm)	L (mm)	dv (mm)	P (mm)	S (mm)	PAS (mm)	Code Bobet
M8	10	5	3	4	4	2718
M8	12	5	3	4	4	2719
M8	16	5	3	4	4	2720
M8	20	5	3	4	4	2721
M8	30	5	3	4	4	2723
M8	40	5	3	4	4	2724
M10	10	6	4	5	5	2726
M10	16	6	4	5	5	2728
M10	20	6	4	5	5	2729
M10	40	6	4	5	5	2732
M12	10	8	4.8	6	6	2733
M12	30	8	4.8	6	6	23108

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Filet HC

Codes BOBET : 2686, 2691, 2693, 2694, 2696, 2697, 2698, 2700, 2701, 2702, 2703, 2705, 2706, 2709, 2710, 2711, 2712, 2714, 2715, 2717, 2718, 2719, 2720, 2721, 2723, 2724, 2726, 2728, 2729, 2732, 2733, 23108

Les impacts environnementaux de ce produit ont été analysés le long de son cycle de vie.



MATIERES PREMIERES

- Inox 100% recyclable

FABRICATION

- Fournisseurs français



FIN DE VIE

- Ce produit peut être recyclé