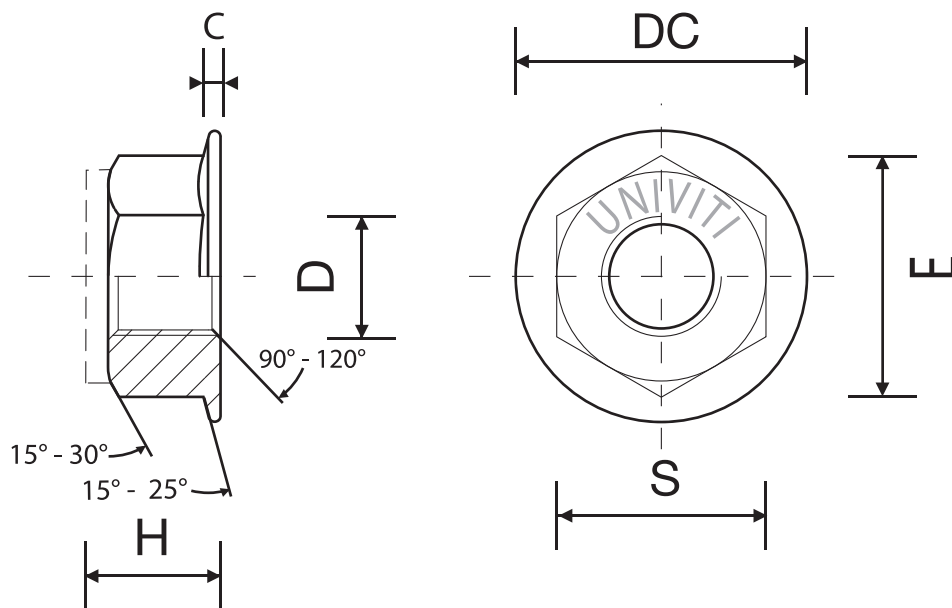


## DIN 6927 EN 1664 ISO 7044

DADO AUTOBLOCCANTE CON FLANGIA INTERAMENTE METALLICO



<b>per filetto</b>								
<b>M</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>10 X 1,5</b>	<b>10 X 1,25</b>	<b>12 X 1,75</b>	<b>12 X 1,25</b>	<b>12 X 1,5</b>
<b>C</b>	1	1,1	1,2	1,5	1,5	1,8	1,8	1,8
<b>DC</b>	11,8	14,2	17,9	21,8	21,8	26	26	26
<b>H</b>	5,5	6,6	8,8	11	11	13	13	13
<b>S</b>	7,78 - 8	9,78 - 10	12,73 - 13	14,73 - 15	14,73 - 15	17,73 - 18	17,73 - 18	17,73 - 18
<b>E</b>	8,79	11,05	14,38	16,64	16,64	20,03	20,03	20,03
<b>per filetto</b>								
<b>M</b>	<b>14 X 2</b>	<b>14 X 1,5</b>	<b>16 X 2</b>	<b>16 X 1,5</b>	<b>18 X 2,5</b>	<b>18 X 1,5</b>	<b>20 X 2,5</b>	<b>20 X 1,5</b>
<b>C</b>	2,1	2,1	2,4	2,4	2,7	2,7	3	3
<b>DC</b>	29,9	29,9	34,5	34,5	38,6	38,6	42,8	42,8
<b>H</b>	15	15	17	17	19	19	21	21
<b>S</b>	20,67 - 21	20,67 - 21	23,67 - 24	23,67 - 24	26,67 - 27	26,67 - 27	29,16 - 30	29,16 - 30
<b>E</b>	23,36	23,36	26,75	26,75	30,14	30,14	32,95	32,95