

## SCREW WITH FLATTENED HALF ROUND HEAD

ISO 7380-2

with hexagon socket and flange

Nominal Dia. d	Length l mm	Steel 010.9, plain Art. no.	PU/Qty.	Steel 010.9, blue-passivated Art. no.	PU/Qty.	Steel 010.9, black-passivated Art. no.	PU/Qty.	A2 Art. no. 	PU/Qty.
5	28							<b>0098 025 28</b>	500
	30	<b>0060 035 30</b>	100	<b>0060 005 30</b>	100	<b>0060 05 30</b>	500	<b>0098 025 30</b>	100
	35					<b>0060 05 35</b>	200	<b>0098 025 35</b>	100
	40			<b>0060 005 40</b>	200	<b>0060 05 40</b>	200	<b>0098 025 40</b>	100
	45			<b>0060 005 45</b>	500			<b>0098 025 45</b>	200
	50	<b>0060 035 50</b>	200						
	55			<b>0060 005 55</b>	200				
6	6	<b>0060 036 6</b>	500	<b>0060 006 6</b>	100	<b>0060 06 6</b>	500	<b>0098 026 06</b>	500
	8	<b>0060 036 8</b>	500	<b>0060 006 8</b>	100	<b>0060 06 8</b>	500	<b>0098 026 8</b>	1,000
	10	<b>0060 036 10</b>	100	<b>0060 006 10</b>	100	<b>0060 06 10</b>	100	<b>0098 026 10</b>	100
	12	<b>0060 036 12</b>	100	<b>0060 006 12</b>	100	<b>0060 06 12</b>	500	<b>0098 026 12</b>	100
	14			<b>0060 006 14</b>	100	<b>0060 06 14</b>	500	<b>0098 026 14</b>	500
	16	<b>0060 036 16</b>	100	<b>0060 006 16</b>	100	<b>0060 06 16</b>	100	<b>0098 026 16</b>	100
	18			<b>0060 006 18</b>	100			<b>0098 026 18</b>	500
	20	<b>0060 036 20</b>	100	<b>0060 006 20</b>	100	<b>0060 06 20</b>	100	<b>0098 026 20</b>	100
	22	<b>0060 036 22</b>	250			<b>0060 06 22</b>	250		
	25	<b>0060 036 25</b>	100	<b>0060 006 25</b>	100	<b>0060 06 25</b>	100	<b>0098 026 25</b>	25/100
	30	<b>0060 036 30</b>	100	<b>0060 006 30</b>	100	<b>0060 06 30</b>	500	<b>0098 026 30</b>	100
	35	<b>0060 036 35</b>	100	<b>0060 006 35</b>	100	<b>0060 06 35</b>	500	<b>0098 026 35</b>	100
	40	<b>0060 036 40</b>	100	<b>0060 006 40</b>	100	<b>0060 06 40</b>	200	<b>0098 026 40</b>	100
	45	<b>0060 036 45</b>	200	<b>0060 006 45</b>	200	<b>0060 06 45</b>	200	<b>0098 026 45</b>	500
	50	<b>0060 036 50</b>	200	<b>0060 006 50</b>	200			<b>0098 026 50</b>	200
	55	<b>0060 036 55</b>	200	<b>0060 006 55</b>	200			<b>0098 026 55</b>	200
	60	<b>0060 036 60</b>	200	<b>0060 006 60</b>	200			<b>0098 026 60</b>	200
	70	<b>0060 036 70</b>	100	<b>0060 006 70</b>	200			<b>0098 026 70</b>	200
	80			<b>0060 006 80</b>	100				
	90			<b>0060 006 90</b>	100				
8	8			<b>0060 008 8</b>	500				
	10	<b>0060 038 10</b>	100	<b>0060 008 10</b>	100			<b>0098 028 10</b>	100
	12	<b>0060 038 12</b>	100	<b>0060 008 12</b>	100	<b>0060 08 12</b>	200	<b>0098 028 12</b>	100
	14	<b>0060 038 14</b>	200	<b>0060 008 14</b>	100			<b>0098 028 14</b>	200
	16	<b>0060 038 16</b>	100	<b>0060 008 16</b>	100	<b>0060 08 16</b>	100	<b>0098 028 16</b>	100
	18			<b>0060 008 18</b>	200				
	20	<b>0060 038 20</b>	100	<b>0060 008 20</b>	100	<b>0060 08 20</b>	200	<b>0098 028 20</b>	100
	22	<b>0060 038 22</b>	200						
	25	<b>0060 038 25</b>	100	<b>0060 008 25</b>	100	<b>0060 08 25</b>	200	<b>0098 028 25</b>	100
	30	<b>0060 038 30</b>	100	<b>0060 008 30</b>	100	<b>0060 08 30</b>	200	<b>0098 028 30</b>	100
	35	<b>0060 038 35</b>	100	<b>0060 008 35</b>	100	<b>0060 08 35</b>	200	<b>0098 028 35</b>	100
	40	<b>0060 038 40</b>	100	<b>0060 008 40</b>	100	<b>0060 08 40</b>	200	<b>0098 028 40</b>	100
	45	<b>0060 038 45</b>	100	<b>0060 008 45</b>	200			<b>0098 028 45</b>	200
	50	<b>0060 038 50</b>	200	<b>0060 008 50</b>	100	<b>0060 08 50</b>	200	<b>0098 028 50</b>	200
	55	<b>0060 038 55</b>	200			<b>0060 08 55</b>	1,000		
	60	<b>0060 038 60</b>	200	<b>0060 008 60</b>	200			<b>0098 028 60</b>	100
	65			<b>0060 008 65</b>	200				
	70	<b>0060 038 70</b>	200	<b>0060 008 70</b>	200				
	75			<b>0060 008 75</b>	200				
	80			<b>0060 008 80</b>	200			<b>0098 028 80</b>	200
	90	<b>0060 038 90</b>	100						

Can be stored in ORSY® system